

Metrostav DIZ s.r.o.

Změnový list číslo:

ZL č. 29

**Stavba:**

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina

**Objednatel:**

Obec Dýšina a Základní škola a Mateřská škola generála Pattona Dýšina, příspěvková organizace

**Zhotovitel:**

Metrostav DIZ s.r.o.

**Dotčená část stavby: 01.1 - IROP, 01.2 - OPŽP**

**Název změnového listu: elektroměrové rozvaděče**

Ve VV chyběly elektroměrové rozvaděče, tento ZL to zohledňuje.

2	dopad změny na termíny stanovené smlouvou	NE
3	dopad změny na smluvní cenu díla	ANO
4	dopad změny na technické záruky díla	NE
5	dopad změny na další ustanovení smlouvy	NE
6	kalkulace nákladů na provedení změny - viz příloha	
<b>Celkem změnový list bez DPH</b>		<b>155 533,00</b>

Za zhotovitele dne:

Za techn.dozor dne:

Za autorský dozor dne:

Za objednatele dne:

Přílohy: Rozpočet

## REKAPITULACE

Stavba:

**Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a  
provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ**

Objekt:

Soupis:

**e - ELE**

Místo:

Dýšina

Název změny:

**ZL č.29 elektroměrové rozvaděče**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>155 533,00</b>
			IROP				27 062,74
			OPŽP				128 470,26

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina

Objekt: 01.1 - IROP

Soupis: e - ELE

Místo: Dýšina

Název změny : ZL č.35 elektroměrové rozvaděče

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>27 062,74</b>
N			Rozvaděč RE1 (160A) s přípravou pro FVE - vestavný	ks	0,174	77 204,00	13 433,50
N			Rozvaděč RE2 (200A) - vestavný	ks	0,174	78 329,00	13 629,25

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina

Objekt: 01.2 - OPŽP

Soupis: e - ELE

Místo: Dýšina

Název změny : ZL č.35 elektroměrové rozvaděče

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>128 470,26</b>
N			Rozvaděč RE1 (160A) s přípravou pro FVE - vestavný	ks	0,826	77 204,00	63 770,50
N			Rozvaděč RE2 (200A) - vestavný	ks	0,826	78 329,00	64 699,75

Metrostav DIZ s.r.o.

Změnový list číslo:

ZL č. 30

**Stavba:** Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina

**Objednatel:** Obec Dýšina a Základní škola a Mateřská škola generála Pattona Dýšina, příspěvková organizace

**Zhotovitel:** Metrostav DIZ s.r.o.

**Dotčená část stavby:** 01.2 - OPŽP

**Název změnového listu:** nátěry pod Thermowood, doplnění výměry

Dle požadavku objednatele byl doplněn černý nátěr pod obklad Thermowood, ve VV byla chybně uvedena výměra obložení stěn Thermowoodem. Tento ZL stav zohledňuje.

2 dopad změny na termíny stanovené smlouvou NE

3 dopad změny na smluvní cenu díla ANO

4 dopad změny na technické záruky díla NE

5 dopad změny na další ustanovení smlouvy NE

6 kalkulace nákladů na provedení změny - viz příloha

**Celkem změnový list bez DPH**

**112 054,18**

Za zhotovitele dne:

Za techn.dozor dne:

Za autorský dozor dne:

Za objednatele dne:

Přílohy: Rozpočet

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ**

Objekt:

01.2 - OPŽP

Soupis:

**c006 - Obklady stěn**

Místo:

Dýšina

Název změny:

**ZL č. 30 nátěry pod Thermowood, doplnění výměry**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
							<b>112 054,18</b>
<b>Nátěr sloupů</b>							<b>4 883,48</b>
56	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	46,938	8,28	388,65
	vv		$13 * (((0,4 + 0,43 + 0,43) * 2,5) + ((0,43 * 0,475) + (0,4 * 0,641)))$		46,938		
57	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	46,938	54,26	2 546,88
N	K	784211165	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za provádění barevné malby tónované na tónovacích automatech, v odstínu sytém	m2	46,938	41,50	1 947,95
<b>Nátěr podkonstrukce</b>							<b>19 793,69</b>
N	K	783204100	Provedení nátěru tesafských konstrukcí základního jednonásobného	m2	209,015	94,70	19 793,69
	vv		$((8 * 5,51) / 0,6) * (((0,1 + 0,1 + 0,06 + 0,06) * 2,5) + ((0,1 + 0,1 + 0,06 + 0,06) * 0,641))$		73,843		
	vv		$((0,76 + 17 + 0,545) / 0,6) * (((0,1 + 0,1 + 0,06 + 0,06) * 2,5) + ((0,1 + 0,1 + 0,06 + 0,06) * 0,641))$		30,665		
	vv		2 * (73,843 + 30,665) druhá vrstva				
<b>Konstrukce truhlářské</b>							<b>87 377,01</b>
27	K	766416211	Montáž obložení stěn panely obkladovými plochy přes 5 m2 z měkkého dřeva, plochy do 0,60 m2	m2	36,811	349,48	12 864,79
			$(45,12 * 2,5 + 45,12 * 0,641) - (9 * 0,4 * 0,641)$		139,414		
			$((0,545 + 2,38 + 3,25 + 7,8 + 0,76) * 2,5) + ((4 * 0,76) * 2,2) + ((2,14 + 1,59) * 0,76) + (17,005 * 0,641) - (4 * 0,4 * 0,641)$		56,235		
			původní rozpočet 158,838		-158,838		
21	M	766.1R	obkladové prkno Thermowood 26x140mm	m2	40,492	1 333,52	53 997,36
	vv		36,811				
	vv		36,811 * 1,1 * Přepočtené koeficientem množství		40,492		
17	K	766417211	Montáž obložení stěn rošt podkladový	m	122,704	101,17	12 413,96
			přepočteno poměrem				
18	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,589	10 300,51	6 067,00
	vv		přepočteno poměrem				
19	K	762495000	Spojovací prostředky olištování spár, obložení stropů, střešních podhledů a stěn hřebíky, vruty	m2	36,811	38,63	1 422,02
31	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,331	1 848,57	611,88

Metrostav DIZ s.r.o.

Změnový list číslo:

ZL č. 31

**Stavba:**

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina

**Objednatel:**

Obec Dýšina a Základní škola a Mateřská škola generála Pattona Dýšina, příspěvková organizace

**Zhotovitel:**

Metrostav DIZ s.r.o.

**Dotčená část stavby: 01.2 - OPŽP**

**Název změnového listu: nátěr Thermowoodu - hlavní vstup**

Dle požadavku objenatele byl proveden barevný nátěr Thermowoodu hlavního vstupu do objektu.

2	dopad změny na termíny stanovené smlouvou	NE
3	dopad změny na smluvní cenu díla	ANO
4	dopad změny na technické záruky díla	NE
5	dopad změny na další ustanovení smlouvy	NE
6	kalkulace nákladů na provedení změny - viz příloha	

**Celkem změnový list bez DPH**

**60 602,22**

Za zhotovitele dne:

Za techn.dozor dne:

Za autorský dozor dne:

Za objednatele dne:

Přílohy: Rozpočet

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ**

Objekt:

01.2 - OPŽP

Soupis:

**c009 - Fasáda**

Místo:

Dýšina

Název změny:

**ZL č.31 nátěr thermowoodu - hlavní vstup**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
							<b>60 602,22</b>
N	K		Provedení nátěru Thermowood hlavního vstupu; dvojnásobný	m2	71,213	851,00	60 602,22
			výška 3 m				
			počet prken čelo 63 ks (3*0,14+3*(0,025+0,025))		35,910		
			odpočet otvorů 13 ks (2,2*0,14+2,2*(0,025+0,025)) + 21 ks (1*0,14+1*(0,025+0,025))		-9,424		
			kšilt				
			čelo vodorovné 3 ks (9,435*0,14+9,435*(0,025+0,025))		5,378		
			čelo svislé 2 ks (3,65*0,14+3,65*(0,025+0,025))		1,387		
			podhled 63 ks (1,8*0,14+1,8*(0,025+0,025))		21,546		
			boky 2* 12 ks (3,6*0,14+3,6*(0,025+0,025))		16,416		



Metrostav DIZ s.r.o.

Změnový list číslo:

ZL č. 32

**Stavba:** Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina

**Objednatel:** Obec Dýšina a Základní škola a Mateřská škola generála Pattona Dýšina, příspěvková organizace

**Zhotovitel:** Metrostav DIZ s.r.o.

**Dotčená část stavby:** 01.2 - OPŽP

**Název změnového listu:** Zvětšení čisticí rohože V6

1

Dle požadavku objednatele byla zvětšena vstupní interiérová rohož.

2 dopad změny na termíny stanovené smlouvou NE

3 dopad změny na smluvní cenu díla ANO

4 dopad změny na technické záruky díla NE

5 dopad změny na další ustanovení smlouvy NE

6 kalkulace nákladů na provedení změny - viz příloha

**Celkem změnový list bez DPH**

**9 040,64**

Za zhotovitele dne:

Za techn.dozor dne:

Za autorský dozor dne:

Za objednatele dne:

Přílohy: Rozpočet

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč.jejího zázemí, propojujícího objektu při ZŠ Dýšina

Objekt:

01.2 - OPŽP

Soupis:

**o - Ostatní vybavení**

Místo: Dýšina

Zadavatel: Obec Dýšina

Název : **ZL č.32 zvětšení čistící rohože V6**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>9 040,64</b>
D		767	Konstrukce zámečnické				9 040,64
7	K	767531111	Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových	m2	3,300	61,68	203,54
	W		V6				
	W		2*1,65		3,300		
12	M	69752110	rohož textilní provedení PA, hustý povrch, jemné dočištění	m2	3,300	1 958,94	6 464,50
9	K	767531121	Montáž vstupních čistících zón z rohoží osazení rámu mosazného nebo hliníkového zapuštěného z L profilů	m	5,300	95,42	505,73
	W		V6				
	W		2+1,65+1,65		5,300		
10	M	69752160	rám pro zapuštění profil L-30/30 25/25 20/30 15/30-Al	m	5,300	352,24	1 866,87

# metrostav DIZ

Metrostav DIZ s.r.o.

Změnový list číslo:

ZL č. 33

<b>Stavba:</b>	Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina
<b>Objednatel:</b>	Obec Dýšina a Základní škola a Mateřská škola generála Pattona Dýšina, příspěvková organizace
<b>Zhotovitel:</b>	Metrostav DIZ s.r.o.

**Dotčená část stavby: 01.1 - IROP**

**Název změnového listu: Stavební úpravy stávající tělocvičny**

viz textová příloha ZL č.33

2	dopad změny na termíny stanovené smlouvou	ANO	do 30.11.2024
3	dopad změny na smluvní cenu díla	ANO	
4	dopad změny na technické záruky díla	NE	
5	dopad změny na další ustanovení smlouvy	NE	
6	kalkulace nákladů na provedení změny - viz příloha		
<b>Celkem změnový list bez DPH</b>			<b>936 675,66</b>

Za zhotovitele dne:

Za techn.dozor dne:

Za autorský dozor dne:

Za objednatele dne:

Přílohy: Rozpočet

### ZL č.33 stavební úpravy stávající tělocvičny – popis změn

V PD bylo uvažováno, že rozvody ÚT budou vedeny v obvodových nosných stěnách, při provedení sond bylo zjištěno, že součástí stěn jsou ŽB sloupy. Statik nepovolil provádění jakýchkoli zásahů do těchto sloupů. Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem objednatel rozhodl o umístění rozvodů ÚT do podlahy.

Při bourání podlahy pro rozvody ÚT byly nalezeny stávající podlahové kanály, v kterých byly nalezeny původní rozvody. Objednatel rozhodl, že kanály budou vyčištěny a využity pro nové rozvody ÚT. Po provedení nových rozvodů byly kanály zaklopeny trapézovými plechy a zabetonovány.

Ve VV chyběly tyto práce: základ pro OK sloupu, včetně zemních prací, překlady a bourací práce pro ventilátory ZOTK.

Vzhledem k nerovnostem obvodových stěn objednatel rozhodl o kompletním otlučení stávajících omítek severní a východní stěny, a provedení nových omítek.

Při provádění drážek pro ÚT v nářadovně m.č.S1.07 bylo zjištěno, že pod podlahou je dutina téměř v celém půdorysu. Objednatel rozhodl, že podlaha bude vybourána, dosypána, opětovně zabetonována a provedeno nové PVC, dále objednatel rozhodl o zazdění prostoru nářadovny včetně osazení dveří, doplnění zakrytí VZT dřevěnou konstrukcí. Ve VV chyběl podhled.

Vzhledem k elektro rozvodům v podhledu a nerovnosti stávajících ŽB trámů objednatel rozhodl o snížení a doplnění akustického podhledu včetně kastlíku pro oponu. Vzhledem ke snížení podhledu bylo nutné doplnit druhou vrstvu EPS čidel.

Po demontáži stávajících parket a přebroušení celého povrchu bylo zjištěno, že podlaha vykazuje značné nerovnosti. Objednatel rozhodl o provedení vyrovnání celé podlahy.

Ve VV chyběly osvětlovací rampy pro AV Media.

Vzhledem k nemožnosti provádění rozvodů přes ŽB sloupy, byly doplněny elektro žlaby do podhledů, dále byla doplněna datová zásuvka pro AV Media.

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ**

Objekt:

01.1 - IROP

Soupis:

**c1.1 - Západní přístavba 1.PP,výťahová šachta,tělocvična**

Místo:

Dýšina

Název změny:

**ZL č.33 - Stavební úpravy stávající tělocvičny**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>936 675,66</b>
Stavební úpravy							782 268,83
Práce s topným kanálem							172 040,71
N		977312113	Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 100 do 150 mm	m	92,800	450,00	41 760,00
			řez kanál pro topení 2x				
			2*(2*18)+8,8		80,800		
			řez mazaniny pro topení v nářadovně				
			2*6		12,000		
148	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	4,032	3 367,72	13 578,65
			0,6*(2*18+8,8)*0,15				
N	K	997013011	Vyklizení ulehlé suti z prostorů přes 15 m2 s naložením z hl do 2 m	m3	6,300	3 150,00	19 845,00
			2*18*0,5*0,5*70%				
N			Dočištění kanálu včetně vysátí prachu	m2	18,000	145,00	2 610,00
			2*18*0,5				
N			Vysekání otvorů pro odvětrání topného kanálu včetně zahazování	kpl	1,000	4 350,00	4 350,00
N		751525032	Montáž potrubí plastového čtyřhranného bez příruby přes 0,01 do 0,03 m2	m	7,000	263,00	1 841,00
			2*1,5+2*2				
N		42982412	trouba čtyřhranná pevné PVC do 45°C 204x60mm	m	8,400	330,00	2 772,00
			pře počet*1,2				
N		635111115	Násyp ze štěrkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy s udusáním a urovnáním povrchu ze štěrkopísku	m3	2,144	1 540,00	3 301,76
			0,2*0,4*8,8		0,704		
			6*0,8*0,3 v nářadovně		1,440		
			Demontáž ocelového potrubí včetně upevnění - tělocvična	m	72,000	97,75	7 038,00
			4*18				
			Likvidace odpadu	kpl	1,000	3 100,00	3 100,00
N		15484312	plech trapézový 40/160 PES 25µm tl 0,88mm	m2	25,920	530,00	13 737,60
			0,6*(2*18)*1,2				
N			Montáž trapézového plechu, nařezání na potřebnou délku včetně vyřezávání otvorů	m2	21,600	520,00	11 232,00
			0,6*(2*18)				
69	K	631311135	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 20/25	m3	4,032	4 225,01	17 035,24
			0,6*(2*18+8,8)*0,15				
70	K	631319013	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 120 do 240 mm	m3	4,032	178,45	719,51
N	K	631319175	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením vyztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 120 do 240 mm	m3	4,032	100,00	403,20
7	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,139	36 327,78	5 058,22
			0,6*(2*18+8,8)*koeficient 0,00518				
25	K	273361821	Výztuž základů desek z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,066	44 552,61	2 961,99
	VV		trny Ø 12mm 0,89Kg/m				
	VV		(2*18+8,8)m po 0,3m; délka trnu 0,5m		74,667		
			74,7*0,89*0,001		0,066483		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
N		953961213	Kotva chemická s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 12, hloubka 110 mm	ks	149,000	110,00	16 390,04
36	K	279113152	Zdivo z cihel pálených nosné z cihel plných dl. 290 mm P 7 až 15, na maltu ze suché směsi 10 MPa 3*0,6*0,5*0,15	m2	0,135	7 270,00	981,45
151	K	132112131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 soudržných 6*0,8*0,3 v nářadovně	m3	1,440	769,06	1 107,45
N		635111115	Násyp ze štěrkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy s udusáním a urovnáním povrchu ze štěrkopísku 6*0,8*0,3 v nářadovně	m3	1,440	1 540,00	2 217,60
<i>Práce pro OK sloup</i>							47 361,11
N		977312113	Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 100 do 150 mm řez podlahy v místě základu 2*(2*2)+2	m	10,000	450,00	4 500,00
148	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2 1,8*1,8*0,15	m3	0,486	3 367,72	1 636,71
151	K	132112131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 soudržných (1,8*0,7+0,7*0,7+1*1)*1,2	m3	3,300	769,06	2 537,90
36	K	279113152	Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 25/30, tloušťky zdiva přes 150 do 200 mm (0,9+1,2)*1,2	m2	2,520	1 198,80	3 020,98
35	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeber z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 2,52*0,028	t	0,070	36 327,69	2 542,94
33	K	274313711	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25 (1,8*0,6*1,2)+0,6*0,6*1,2+1,05*1,2*2	m3	4,248	7 275,04	30 904,37
25	K	273361821	Výztuž základů desek z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 trny Ø 12mm 0,89Kg/m 34 ks, délka trnu 0,3m 10,2*0,89*0,001	t	0,009	44 552,61	404,45
69	K	631311135	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 20/25 2*1,05*0,15	m3	0,315	4 225,01	1 330,88
70	K	631319013	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 120 do 240 mm	m3	0,315	178,45	56,21
N	K	631319175	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 120 do 240 mm	m3	0,315	100,00	31,50
7	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI 2*1,05*koeficient 0,00518	t	0,011	36 327,78	395,17
<i>Otlučení omítek, opravy nik radiátorů, opravy vnějších ostění oken</i>							132 437,95
6	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 % ostění a nadpraží nik radiátorů sever 4*2*0,27*1,45+4*0,27*1,3+ jih 1*2*0,27*1,45+1*0,27*1,3 severní stěna (18,28*5,94-6*1,5*3) špalety a nadpraží 6*2*0,5*3+6*0,5*1,5 východní stěna 10,12*5,94-1*1,75*2,1-5*1*1	m2	161,191	98,01	15 798,33
N		967031142	Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených rovných ostění, bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů, na maltu cementovou	m2	4,932	254,00	1 252,73

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			ostění nik radiátorů				
			4*2*0,27*1,45		3,132		
			ostění vnější okna				
			6*0,2*1,5		1,800		
98	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn 81,823+6,516+41,02 pod vícepráce viz položky níže	m2	129,359	75,14	9 720,04
102	K	612325423	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	81,823	333,81	27 313,34
			srovnání hloubky nik radiátorů				
			3 ks * 1,3*1,45		5,655		
			sloup				
			(1+1+0,5)*5,94		14,850		
			omítka nářadovna				
			(5,35*2+3,8*2)*3,46-2*1		61,318		
103	K	612325453	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm tloušťky omítky stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	107,983	73,21	7 905,44
			srovnání hloubky nik radiátorů				
			3*prohoz niky		16,965		
			sloup				
			2*prohoz		29,700		
			omítka nářadovna				
			1*prohoz		61,318		
N	K	611325418	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tl. do 20 mm, s celoplošným přeštukováním, tl. štuku do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	41,020	627,00	25 719,54
			(3*(0,2+0,2)*3,5)+(1*(0,2+0,2)*3,5)+(3,5*10,12) trámový strop nad podiem		41,020		
108	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	6,516	825,88	5 381,43
			ostění a nadpraží nik radiátorů				
			4*2*0,27*1,45+4*0,27*1,3		4,536		
			ostění nářadovna				
			((0,2+0,2)*2,1)*2+((0,15+0,15)*1)		1,980		
N			Příplatek za ostění a nadpraží	m2	59,520	487,01	28 986,84
27	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm	t	0,216	11 215,36	2 425,21
28	M	13010744	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 120	t	0,227	34 948,16	7 935,05
	VV		(12*1,7)*0,0106		0,216		
	VV		*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		0,227		
<b>Překlady pro ZOTK</b>							<b>7 644,60</b>
130	K	317168053	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1500 mm	kus	10,000	764,46	7 644,60
<b>Bourání podlahy nářadovna + nová podlaha</b>							<b>28 444,62</b>
148	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	3,225	3 367,72	10 860,90
			21,5*0,15				
3	K	632481213	Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie	m2	21,500	18,17	390,66
20	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním a urovnáním povrchu ze šterkopísku netříděného	m3	2,150	1 241,58	2 669,40
			21,5*0,1				
69	K	631311135	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 20/25	m3	3,225	4 225,01	13 625,66
			21,5*0,15				
70	K	631319013	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 120 do 240 mm	m3	3,225	178,45	575,50
N	K	631319175	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 120 do 240 mm	m3	3,225	100,00	322,50
<b>Kastlík</b>							<b>12 799,75</b>
57	K	763164546	Obklad konstrukcí sádkokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,4 do 0,8 m, opláštěný deskou protipožární impregnovanou DFH2, tl. 15 mm	m	10,120	700,25	7 086,53

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
N		763131732	SDK podhled - F lišta tl 15 mm	m	10,120	415,00	4 199,80
N		763131712	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek napojení na jiný druh podhledu	m	10,120	135,00	1 366,20
50	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovených z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,126	1 168,46	147,22
<i>Úprava parapetů vnitřních</i>							3 550,77
N	K	632450122	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. od 20 do 30 mm 6*0,65*1,5	m2	5,850	529,00	3 094,65
71	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení 6*1,5*0,1	m2	0,900	416,33	374,70
72	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění 6*1,5*0,1	m2	0,900	90,47	81,42
<i>Nátěr žebel a prostoru mezi žebry</i>							1 911,82
N	K	784211165	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za provádění barevné malby tónované na tónovacích automatech, v odstínu sytém $(3*(0,2+0,2)*3,5)+(1*(0,2+0,2)*3,5)+(3,5*8,07)+2*(0,2*10,12-3*0,2*0,2-1*0,4*0,2)+3,5*2,05+2*0,2*3,5$	m2	46,068	41,50	1 911,82
<i>Montáž a demontáž příčky</i>							5 384,56
50	K	342244221	Příčky jednoduché z cihel děrovaných broušených, na tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P15, tl. příčky 140 mm 2,7*1,5	m2	4,050	1 173,52	4 752,76
	K	96203123	Bourání příček nebo přízdivek z cihel děrovaných broušených, tl. přes 100 do 150 mm 2,7*1,5	m2	4,050	156,00	631,80
<i>Dozdění otvoru mezi TV a nářadovnou</i>							19 725,89
53	K	317168055	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 2000 mm	kus	3,000	1 303,98	3 911,94
40	K	311235131	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P10, tl. zdiva 240 mm 4,3*2,6-1*2,03	m2	9,150	1 728,30	15 813,95
<i>Ubourání nadpraží - dveře do chodby</i>							2 992,57
27	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm	t	0,018	11 215,36	202,10
28	M	13010744	<i>ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 120</i> (1*1,7)*0,0106	t	0,019	34 948,16	661,25
	VV		*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		0,189		
5	K	962032431	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z dutých cihel nebo tvárnic pálených nebo nepálených, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3 1,45*1,2*0,15	m3	0,261	1 286,70	335,83
21	K	945412111	Teleskopická hydraulická montážní plošina na samohybném podvozku, s otočným košem výšky zdvihu do 8 m	den	1,000	1 793,39	1 793,39
<i>Vybourání otvorů VZT a chybějící ZOTK</i>							4 599,37
5	K	962032431	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z dutých cihel nebo tvárnic pálených nebo nepálených, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3 0,8*0,8*0,5*2+1,3*0,4*2	m3	1,680	1 286,70	2 161,66
27	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm	t	0,051	11 215,36	570,64
28	M	13010744	<i>ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 120</i> (2*1,2+2*1,2)*0,0106	t	0,053	34 948,16	1 867,07
<i>Výplň strop x ocel. trám</i>							17 275,39
21	K	945412111	Teleskopická hydraulická montážní plošina na samohybném podvozku, s otočným košem výšky zdvihu do 8 m	den	1,000	1 793,39	1 793,39



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Vyplnění prostoru mezi ŽB trámem a OK	kpl	1,000	7 800,00	7 800,00
N		58564100	směs suchá maltová výplňová cementová expanzivní	kg	460,000	16,70	7 682,00
<i>Doplnění akustických opatření</i>							152 240,64
14	K	714121001	Montáž akustických minerálních panelů podstropních nárazuvzdorných zavěšených na viditelný rošt odolnosti proti nárazu třídy 2A	m2	57,440	694,36	39 884,04
			VV s1.08 18,28*10,12-0,45*10,12-123		57,440		
15	M	59036137	panel akustický sportovních hal zapuštěný závěsný rošt, barvená hrana, bílá 085, tl 40mm	m2	60,312	1 416,34	85 422,30
			VV *1,05 *Přepočtené koeficientem množství				
18	K	714183002	Montáž pohltivých a konstrukčních součástí desek izolačních na sraz volně stropů nebo stěn	m2	57,440	65,76	3 777,25
19	M	714.2R	zvukový absorbér tl.50mm	m2	57,440	385,35	22 134,50
25	K	998714102	Přesun hmot pro akustická a protiotřesová opatření stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,570	1 793,39	1 022,55
<i>Trubkové nosiče - osvětlovací rampa</i>							20 121,30
85	K	767995112	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 5 do 10 kg	kg	143,506	92,58	13 285,82
			L100/50/6 4m, 27,36 kg TR 50/2 43,8 m, 103,7184 TR 45/3 4m, 12,428 kg				
86	M	13010414	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 40x40x4mm	t	0,151	43 976,45	6 626,45
			VV *1,05 *Přepočtené koeficientem množství				
165	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,159	1 312,26	209,03
<i>Opona - úpravy konzol</i>							6 600,00
N	K		Úprava konzol stropního vedení	kpl	1,000	6 600,00	6 600,00
			10 ks výšková úprava				
<i>Výškové vyrovnání podlahy</i>							107 390,20
15	K	777111111	Příprava podkladu před provedením litéch podlah vysátí	m2	90,000	13,66	1 229,40
161	K	776121112	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah	m2	90,000	36,75	3 307,50
N	K	776141113	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	180,000	542,00	97 560,00
N	K	775111117	Příprava podkladu skládaných podlah a stěn broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění nerovností (diamantovým kotoučem)	m2	12,000	316,00	3 792,00
41	K	998777102	Přesun hmot pro podlahy lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,163	694,18	1 501,30
<i>Tesařské práce v nářadovně - podium</i>							20 772,87
107	K	763732211	Montáž střešní konstrukce z vazníků plnostěnných, konstrukční délky do 10 m	m	42,000	290,62	12 206,04
			VV zakrytí VZT s1.07				
			VV 42		75,000		
N	M	60514101	řezivo jehličnaté lať 10-25cm2	m3	0,101	9 750,00	982,80
			VV 0,06*0,04*42		3,510		
110	K	762083121	Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)	m3	0,101	1 333,55	134,42
109	K	762295001	Spojovací prostředky schodišť a zábradlí hřebíky, svory, fixační prkna, vruty	m3	0,101	1 765,80	177,99
114	K	762595001	Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty	m2	8,000	44,15	353,20
111	K	762810027	Základ stropů z dřevoštěpkových desek OSB šroubovaných na trámy na pero a drážku, tloušťky desky 25 mm	m2	8,000	820,36	6 562,88
			2*2+2*1+2*1		8		
136	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,184	1 931,35	355,54
<i>Podhled nářadovna</i>							15 178,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
5	K	763131471	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou protipožární DFH2, tl. 12,5 mm, bez izolace, REI do 90	m2	21,500	689,77	14 830,06
	W		1.pp				
	W		s1.07				
	W		21,5				
26	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,298	1 168,46	347,94
<i>Lino nářadovna podium</i>							3 796,71
163	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	4,000	160,02	640,08
			2*1+2*1				
N			PVC Supreme plus, dekor 5626100/5624100	m2	4,480	424,00	1 899,52
N	K	776431111	Montáž schodišťových hran kovových nebo plastových lepených	m	4,000	161,00	644,00
N	M	28342170	hrana schodová z PVC 45x42x2,5mm	m	4,080	149,00	607,92
165	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,010	521,31	5,19
D	997		Přesun sutě				76 074,94
46	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	37,730	735,75	27 760,10
47	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	37,730	183,94	6 940,12
48	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	528,225	12,64	6 676,76
	VV		přepočet*14				
49	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	37,730	919,63	34 697,96
<i>Přesun hmot</i>							17 395,95
44	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	51,461	338,04	17 395,95
<i>Elektro</i>							60 935,94
<i>Elektrožlaby</i>							27 688,51
17	K	741910414	Montáž žlab kovový šířky do 250 mm bez víka	m	16,500	337,99	5 576,84
			15+1,5				
18	M	34575495	žlab kabelový pozinkovaný 2m/ks 100X250	m	16,500	312,41	5 154,77
15	K	741910412	Montáž žlab kovový šířky do 100 mm bez víka	m	30,000	337,99	10 139,70
			2*15				
16	M	34575493	žlab kabelový pozinkovaný 2m/ks 100X125	m	30,000	227,24	6 817,20
<i>Strukturovaná kabeláž lan - doplnění pro AV Medii</i>							5 221,07
			Elektroinstalační trubka pr. 20mm	m	8,500	54,88	466,48
			Datová zásuvka 2xRJ45 cat.6 komplet	ks	1,000	419,38	419,38
			Elektroinstalační krabice pr. 68mm	ks	1,000	48,04	48,04
10	K	Pol10	Kabel UTP 4x2x0,5 cat.	m	100,000	30,57	3 057,00
64	K	Pol58	Kabelová drážka 40mm vč. hrubého začištění	m	5,000	95,65	478,25
69	K	Pol63	Drobný instalační materiál (vruty, hmoždinky, svorky apod.)	kpl	0,005	32 164,38	160,82
70	K	Pol64	Doprava, manipulace a přesun materiálu apod.	kpl	0,005	89 002,11	445,01
224	K	HZS2232	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný	hod	0,284	514,39	146,09
<i>Elektroinstalace - EPS - druhá vrstva čidel z důvodu snížení podhledu</i>							28 026,36
20	K	20	Kabel kruhové linky EPS 2x2x0,8 dle vyhl.23/2008Sb.požární odolnost min. 30 min třída B2ca,s1,d1	m	70,000	68,87	4 820,90
29	K	29	Měření po úsecích - výpočet - počet detektorů celkem 26 + označení výstupů 32ks = 58 ks	ks	14,000	30,65	429,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
30	K	30	Zákaznický text - výpočet - počet detektorů celkem 26 + označení výstupů 32ks = 58 ks	ks	14,000	25,87	362,18
31	K	31	Zapojení komponentů systému EPS, naprogramování, odzkoušení, proměření, zkušební provoz, předání zákazníkovi - v rozsahu dodávky systému EPS	Nhod	2,000	459,84	919,68
33	K	33	Revize elektro dle platných ČSN v rozsahu dodávky EPS, vyhotovení protokolu, předání zákazníkovi = 1 kpl	Nhod	0,220	459,84	101,16
36	K	36	Stavební přípomocce, zahození drážek, začištění - rozsah celé přístavby kancelářských prostor v rámci přístavby a začištění prostupů v rámci celého objektu řešeného systémem EPS	Nhod	2,000	459,84	919,69
64	K	Pol58	Kabelová drážka 40mm vč. hrubého začištění	m	25,000	95,65	2 391,25
6	K	6	Multisenzorový hlásič požáru vč. instalační zásuvky - výpočet - na kruhu č.1 - 20ks = celkem 20 ks	ks	14,000	1 291,60	18 082,40

# metrostav DIZ

Metrostav DIZ s.r.o.

Změnový list číslo:

ZL č. 34

**Stavba:**

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina

**Objednatel:**

Obec Dýšina a Základní škola a Mateřská škola generála Pattona Dýšina, příspěvková organizace

**Zhotovitel:**

Metrostav DIZ s.r.o.

**Dotčená část stavby: 01.1 - IROP**

**Název změnového listu: Prostupy pro VZT,ÚT,ZTI,elektro**

Ve VV chyběly prostupy ŽB konstrukcemi, ZL tento stav zohledňuje.

2	dopad změny na termíny stanovené smlouvou	NE
3	dopad změny na smluvní cenu díla	ANO
4	dopad změny na technické záruky díla	NE
5	dopad změny na další ustanovení smlouvy	NE
6	kalkulace nákladů na provedení změny - viz příloha	

**Celkem změnový list bez DPH**

**119 125,52**

Za zhotovitele dne:

Za techn.dozor dne:

Za autorský dozor dne:

Za objednatele dne:

Přílohy: Rozpočet

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina

Objekt:

01.1 - IROP

Soupis:

a - Bourací práce

Místo:

Dýšina

ZL č. 34 - Prostupy pro VZT, ÚT, ZTI a elektro

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>119 125,52</b>
<b>Jádrové vrtání; bourání otvorů pro VZT</b>							<b>114 003,60</b>
N		977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 130 do 150 mm	m	3,494	4 270,00	14 919,38
			VZT chodba S1.01 x S1.10				
			3xD150x0,33 průvlak		0,990		
			2xD150x0,5 zeď		1,000		
			ZTI chodba S1.05				
			1xD130x0,8 zeď do VP		0,104		
			EL chodba u výtahu				
			2xD130x0,7 za roh		1,400		
N		977151126	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 200 do 225 mm	m	2,970	7 230,00	21 473,10
			VZT chodba S1.05 x S1.04 x nářadovna				
			9xD210x0,33		2,970		
N			Dosekání a začištění otvorů - VZT chodba S1.05 x S1.04 x nářadovna	kpl	1,000	8 100,00	8 100,00
N		977151116	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 70 do 80 mm	m	21,050	2 890,00	60 834,50
			ÚT chodba S1.01 x S1.10				
			2xD80x0,85 u výtahu		1,700		
			2xD80x0,60		1,200		
			EL S1.01				
			6xD80x0,33 průvlak		1,980		
			4xD80x0,85 u výtahu		3,400		
			6xD80x0,8 do VP		4,800		
			5xD80x0,33 průvlak		1,650		
			ZTI S1.01 x S1.10				
			4xD80x0,40		1,600		
			ZTI chodba				
			3xD70x0,80 jeden z toho požární vodovod zeď do VP		2,400		
			4xD70x0,33 průvlak		1,320		
			ÚT chodba S1.05 x nářadovna				
			2xD70x0,5 zeď		1,000		
N		977151114	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 50 do 60 mm	m	0,660	2 590,00	1 709,40
			EL S1.01				
			2xD60x0,33 průvlak		0,660		
N		977151112	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 35 do 40 mm	m	0,330	2 210,00	729,30
			EL S1.01				
			1xD40x0,33 průvlak		0,330		
N		977151118	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 90 do 100 mm	m	1,460	3 350,00	4 891,00
			1xD100x0,80 ZTI zeď do VP		0,800		
			2xD100x0,33 ZTI průvlak		0,660		
5	K	962032431	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc z dutých cihel nebo tvárníc pálených nebo nepálených, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3	m3	1,047	1 286,70	1 346,92
			výbourání otvorů pro VZT				
			1.np 0,33*0,26*6		0,515		
			1.pp 0,71*0,4+0,62*0,4		0,532		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Přesun sutě</b>							<b>5 121,92</b>
46	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	2,540	735,75	1 869,01
47	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	2,540	183,94	467,26
48	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	35,564	12,64	449,53
VV přepočet*14							
49	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	2,540	919,63	2 336,12
<b>Přesun hmot</b>							<b>13,83</b>
44	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	0,041	338,04	13,83

Metrostav DIZ s.r.o.

Změnový list číslo:

ZL č. 35

<b>Stavba:</b>	Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina
<b>Objednatel:</b>	Obec Dýšina a Základní škola a Mateřská škola generála Pattona Dýšina, příspěvková organizace
<b>Zhotovitel:</b>	Metrostav DIZ s.r.o.

**Dotčená část stavby: 01.2 - OPŽP**

**Název změnového listu: OPŽP stavební práce**

Ve VV chyběly práce obsažené ve ZL.

2	dopad změny na termíny stanovené smlouvou	NE
3	dopad změny na smluvní cenu díla	ANO
4	dopad změny na technické záruky díla	NE
5	dopad změny na další ustanovení smlouvy	NE
6	kalkulace nákladů na provedení změny - viz příloha	
<b>Celkem změnový list bez DPH</b>		<b>662 113,06</b>

Za zhotovitele dne:

Za techn.dozor dne:

Za autorský dozor dne:

Za objednatele dne:

Přílohy: Rozpočet

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina**

Objekt:

01.2 - OPŽP

Soupis:

**c1.2 - Východní přístavba zázemí, c1.3 - Nová sportovní hala**

Místo:

Dýšina

Název změny:

**ZL č.35 OPŽP stavební práce**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**662 113,06**

### Tepelné izolace do dilatací, prefabrikovaných sloupů

90 197,10

127	K	953321113	Vložky svíslé do dilatačních spár z minerální plsti včetně dodání a osazení, v jakémkoliv zdivu přes 40 do 50 mm <small>plocha (16,92+44,08+45,17) - otvory 19,78</small>	m2	86,390	387,91	33 511,54
N1		713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně bez mechanického kotvení <small>(4*(0,680+0,400)+22*0,400)*10,925</small>	m2	143,340	232,00	33 254,88
N2		28375936	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 80mm <small>((4*(0,680+0,400)+22*0,400)*10,925)*1,05</small>	m2	150,500	154,00	23 177,00
132	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	0,622	407,77	253,68

### Základy pod uši

14 682,56

20	K	132151102	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 20 do 50 m3 <small>základy pod uši 1,1*0,6*0,8*2</small>	m3	1,056	349,48	369,05
28	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím a urovnáním povrchu ze šterkopísku netříděného <small>1,1*0,6*0,15*2</small>	m3	0,198	1 241,58	245,83
22	K	274313711	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25 <small>základy pod uši 1,1*0,6*0,8*2</small>	m3	1,056	4 209,12	4 444,83
61	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svíslé S nátěrem penetračním <small>základy pod uši 2,7*0,6*2+1,1*0,6*2</small>	m2	4,560	32,19	146,79
62	M	11163150	lak penetrační asfaltový <small>4,56*0,00034 *Přepočtené koeficientem množství</small>	t	0,002	81 852,27	126,90
63	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svíslé S <small>základy pod uši 2,7*0,6*2+1,1*0,6*2</small>	m2	4,560	142,55	650,03
64	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu <small>4,56*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství</small>	m2	5,315	182,10	967,80
88	K	711161273	Provedení izolace proti zemní vlhkosti popovou fólií na ploše svíslé S z nopové fólie <small>základy pod uši (1,1+1,1+0,6)*0,8*2</small>	m2	4,320	73,58	317,87
89	M	28323005	folie protivlhková (nopová) drenážní HDPE s vysokou nopu 8mm <small>4,32*1,221 *Přepočtené koeficientem množství</small>	m2	5,275	73,58	388,11
97	K	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,034	3 218,91	108,89
90	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně <small>základy pod uši (1,1+1,1+0,6)*0,8*2</small>	m2	4,320	345,80	1 493,86



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
91	M	28376426	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPA tl 150mm	m2	4,460	706,14	3 149,67
	VV		4,248*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		4,460		
98	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,046	1 207,69	55,54
85	K	311235151	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P10, tl. zdiva 300 mm	m2	1,100	2 015,81	2 217,39
	VV		zdivo mezi základem a uchem				
	VV		1,1*0,5*2		1,100		
<b>Přizdívký geberitů</b>							<b>19 805,72</b>
55	K	346272256	Přizdívký z pórobetonových tvárnic objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přizdívký 150 mm	m2	15,452	987,21	15 254,37
	VV		původní rozpočet 10,888; skutečnost 26,340		15,452		
			1.PP - S1.19, S1.20, S1.25, S1.30, S1.31, S1.32, S1.33, S1.36, S1.37				
			1,54*0,95+1,54*0,95+1,54*2,4+1,54*0,95+1,54*0,95+1,54*0,95+1,54*0,95+1,54*0,95+1,54*0,95+1,54*0,95		15,400		
			1.NP - 1.15, 1.25, 1.31, 1.35, 1.36				
			1,43*0,95+1,43*0,95+1,43*2,4+1,43*2,4+1,43*0,95		10,940		
56	K	346272266	Přizdívký z pórobetonových tvárnic objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přizdívký 200 mm	m2	2,945	1 545,45	4 551,35
	VV		původní rozpočet 1,235; skutečnost 4,180		2,945		
			1.PP - S1.20				
			1,54*0,95		1,463		
			1.NP - 1.26, 1.32				
			1,43*0,95+1,43*0,95		2,717		
<b>Podbetonování spirofů</b>							<b>35 619,09</b>
69	K	4.2R	Podbetonávky kcí	m3	4,303	8 277,20	35 619,09
	VV		původní rozpočet v 01.2 - OPŽP		3,000		
			nový výpočet 01.2 - OPŽP				
			1.PP				
			0,08*((0,25*(9,895+6,975+4,475+9,98+4,475+19,475+19,875+3,995+4,95+6,5))+0,2*(8,86+9,98+12,445+21,055))		2,649		
			1.NP				
			0,15*((0,25*(9,895+1,87+3,63+4,95+2,5+10,02+3,785+10,07+6,995+19,565+19,965+6,5))+0,2*(15,35+2,615+12,485))		4,654		
			součet 4,654+2,649-3,000		4,303		
<b>Betonáž parapetů</b>							<b>31 064,19</b>
N	K	632450122	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. od 20 do 30 mm	m2	41,132	529,00	21 758,83
			Hala				
			(2,645*4+5,19*4)*0,2				
			(8*5,19)*0,2				
			((5,3*2+4,85*3)*2)*0,2				
			Východní přístavba				
			((2*2,5+2,2)+(1,7+1,4))*0,2				
			((4*2,5+2*2,2)+(2,75+2,5))*0,2				
71	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	18,361	416,33	7 644,24
			Hala				
			(2,645*4+5,19*4)*0,1				
			(8*5,19)*0,1				
			((5,3*2+4,85*3)*2)*0,1				
			Východní přístavba				
			((2*2,5+2,2)+(1,7+1,4))*0,1				
			((4*2,5+2*2,2)+(2,75+2,5))*0,1				
72	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	18,361	90,47	1 661,12
			Hala				
			(2,645*4+5,19*4)*0,1				
			(8*5,19)*0,1				
			((5,3*2+4,85*3)*2)*0,1				
			Východní přístavba				
			((2*2,5+2,2)+(1,7+1,4))*0,1				
			((4*2,5+2*2,2)+(2,75+2,5))*0,1				
<b>Přesun hmot</b>							<b>2 602,58</b>
96	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	7,069	368,16	2 602,58
<b>Odvětrání přesahu střechy</b>							<b>51 936,30</b>

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
127	K	953321113	D+M mřížka 400x100 (š x v) se sítkou proti hmyzu na fasádu se zateplením 80mm EPS včetně vymezovacího rámečku z pozinkovaného plechu – kotveno do OSB 18ks čelo + 21ks podhled = 39 ks	ks	39,000	1 331,70	51 936,30
<i>Těsnící izolační pásy k obkladům a dlažbám</i>							56 255,47
N		781131264	Izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy mezi podlahou a stěnu podlaha x obklad OPŽP 1.30-1.33, 1.24-1.27, S1.18-S.1.21 3*(3,3+3,3+1,75+1,75+1,585+1,585+0,95+0,95+1,6+1,6+0,95+0,95+3,3+3,3+3,57+3,57-otvory (2*0,8+2*0,7+2*0,7+2*0,8)) OPŽP 1.35, 1.36, S1.25 3*(2,4+2,4+2,17+2,17-1,15) OPŽP S1.15, S1.16, S1.43, S1.44 2*1,38+2*3,745+2*5,47+2*3,745+2*2,65+2*2,1+2*2,65+2*1,53-(3*0,8+2*0,8+2*0,9+1,45) OPŽP 1.21 2*9,82+2*3,785-1,45 OPŽP S1.28-S1.37 2*2,295+2*3,135+2*2,715+4*1,62+4*0,95+2*1,7+2*1,005+2*2,635+2*1,005+2*2,295+4*2,18+2*2,7+4*1,62+2*1,003-(6*0,7+2+6*0,8) obklad x obklad OPŽP 1.30-1.33, 1.24-1.27, S1.18-S.1.21 3*((4*1,5+2*2,2)-1,15) OPŽP 1.35, 1.36, S1.25 3*1,5 OPŽP S1.28, S1.34 4*1,5	m	265,356	212,00	56 255,47
<i>Nátěr tribun</i>							79 920,00
N			Nátěr tribun - dvouvrstvý nátěr barevný včetně přípravy podkladu	m2	148,000	540,00	79 920,00
<i>Nátěr soklu</i>							18 404,27
N		783947161	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný polyuretanový vodou ředitelný OPŽP s1.01, s1.05, s1.06, s1.14, s1.17, s1.22, s1.23, s1.24, s1.26, s1.27, s1.38, s1.39, s1.40, s1.41 (((45-1-0,8-0,9-0,9-0,8-1,115)+(6,56-1,1)+(36-3*0,9-1,25-1,8-0,8)+(19,37-2*0,8-0,9)+(19,37-2*0,8-0,9)+(33-0,9-1,8-1,8)+(18,4-0,8)+(17,9-0,8-1,8)+(13-1,1-1,8)+(12,5-1,8)+(17,13-1,7))*0,1 OPŽP 1.01, 1.08, 1.20, 1.22, 1.23, 1.28, 1.29, 1.34 (((10,7-1,3-0,9)+(50,73-0,9-4*0,7-2,3-0,9-1,47-1,11)+(43,46-2,9-1,25-1,45-7*0,9)+(20,14-2*0,9)+4*(19,55-2*0,8-0,9))*0,1	m2	37,362	463,00	17 298,37
N		777612151	Uzavírací nátěr Příplatek za zvýšenou pracnost provádění soklíků na svislé ploše podlahových	m2	37,362	29,60	1 105,90
<i>Doplnění omítek - východní strana - žebřiny</i>							30 657,45
52	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn VV 21,15*2,5	m2	52,875	66,23	3 501,91
53	K	612321141	Omítka vápencementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	52,875	365,12	19 305,72
54	K	612321191	Omítka vápencementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn VV přepočít*2	m2	105,750	74,23	7 849,82
<i>Dvířka pro přístup k ovládání</i>							17 000,00
N			Dvířka pro přístup k ovládání 700x500 mm	kpl	1,000	17 000,00	17 000,00
<i>Zásuvka pro automat pod schodištěm</i>							2 900,00
N			zásuvka pro automat pod schodištěm včetně oprav omítek vysekání rýhy v hotových omítkách zásuvka, kabel, krabička oprava omítek	kpl	1,000	2 900,00	2 900,00
<i>Dopočet m2 imitace betonu</i>							4 266,42
9	K	784661601	Dekorační techniky-imitace betonu v místnostech výšky do 3,80 m 80,2 finální výpočet od projektanta -76.699 = 3,501	m2	3,501	1 218,63	4 266,42
<i>Kce tesařské a truhlářské</i>							25 885,26
13	K	762431230	Obložení stěn montáž deskami z dřevovláknitých hmot včetně tvarování a úpravy pro olištování spár cementofiskovými nebo cementovými na sraz	m2	6,134	395,47	2 425,62

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			ukončení cetris u zábradlí (nářadovny); ukončení cetris u bufetu 23*0,21+1,3*0,335 dvířka v místnosti S1.15 1,4*0,62				
14	M	59590769	deska cementotřísková hladká finální vrstva lazura tl 16mm	m2	6,379	1 333,55	8 506,50
			přepočít*1,04				
11	K	762439001	Obložení stěn montáž roštu podkladového	m	28,340	165,54	4 691,40
			ukončení cetris u zábradlí; ukončení cetris u bufetu 23+1,3 dvířka v místnosti S1.15 2*0,62+1,4*2				
12	M	55324138	rošt systémový ocelový dvousměrný vertikální pro nezateplené fasády	m2	2,449	515,03	1 261,41
			ukončení cetris u zábradlí; ukončení cetris u bufetu 23*(0,08-0,016)+1,3*(0,1-0,016) dvířka v místnosti S1.15 0,62*1,4				
N			D+M Zakrytí kontejnerů na požární hadice - otevíravé dvířka	ks	2,000	4 350,00	8 700,00
30	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,162	1 848,57	300,33
<b>Doplnění izolace VZT na střeše</b>							<b>32 641,13</b>
0	K	Pol49	Tepelná izolace tl. 8cm + Al oplechováním	m2	15,512	2 104,25	32 641,13
			VV 150 m2; skutečná výměra 165,512 m2 přívod - dl. 19,4, obvod 3,04, 58,976 m2 sání - dl. 33,15, obvod 3,04, 100,776 m2 výdech - dl. 1,2, obvod 2,4, 2,88 m2 výdech - dl. 1,2, obvod 2,4, 2,88 m2				
<b>Podhled SDK</b>							<b>98 439,49</b>
N			Příplatek za požární odolnost podhledů v chodbách	m2	121,460	430,23	52 255,74
			chodba S1.14, S1.27, 1.20 s1.14 a s1.27 66,25 1.20 31,3+23,91 cena příplatku kalkulována jako 1120,- (podhled 2 desky) minus 689,77,- (podhled 1 deska)				
N		763131441	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD dvojitě opláštěná deskami protipožárními DF, tl. 2 x 12,5 mm, bez izolace, REI do 120	m2	6,471	1 120,00	7 247,52
			čela - chodby 1pp 0,26*1,7+0,2*2,5+0,8*1,38 čela - chodby 1np 3*0,5*1,7+0,75*2,5				
5	K	763131471	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou protipožární DFH2, tl. 12,5 mm, bez izolace, REI do 90	m2	0,487	689,77	335,92
			celo s1.24 0,2*2,435				
1	K	763172452	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních protipožárních pro podhledy velikost (šxv) 300 x 300 mm	kus	7,000	546,91	3 828,37
	VV		celkem v SoD 15 ks; osazeno v chodbách OPŽP 22 ks				
	VV		22-15=7				
2	M	59030760	dvířka revizní protipožární pro stěny a podhledy EI 60 300x300 mm	kus	7,000	5 453,75	38 176,25
3	K	763172352	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednopláškových pro podhledy velikost (šxv) 300 x 300 mm	kus	-3,000	354,87	-1 064,61
	VV		celkem v SoD 11 ks; realizováno 8 ks				
4	M	59030711	dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 300x300mm	kus	-3,000	779,90	-2 339,70
<b>Zábradlí u centrálního schodiště</b>							<b>14 336,00</b>
N			Příplatek za změnu zábradlí - navýšení pracnosti a materiálu	m	8,064	1 777,78	14 336,00
			Pasovina 40/6 – rozdílné oproti kulatině 20 kg/m navýšení 163 kg (100 Kč/m za pracnost, 83Kč/kg za materiál dle pol. s kódem 767.6R)				
			Z12		3,631		
			3,39+0,241				
			Z13		3,383		
			2,387+0,996				
			Z19		1,05		
			1,05				
<b>Hlavní vstup - boční ocelová konstrukce</b>							<b>34 622,51</b>
95	K	9.1R	D+M ocelová kce v160mm	m2	6,030	5 741,71	34 622,51
			3,35*1,8				
<b>Přesun hmot</b>							<b>877,51</b>
96	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	2,384	368,16	877,51

Metrostav DIZ s.r.o.

Změnový list číslo:

ZL č. 36

**Stavba:**

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina

**Objednatel:**

Obec Dýšina a Základní škola a Mateřská škola generála Pattona Dýšina, příspěvková organizace

**Zhotovitel:**

Metrostav DIZ s.r.o.

**Dotčená část stavby: 01.2 - OPŽP**

**Název změnového listu: Rozšíření prosklené stěny D23**

Dle požadavku objednatele byla prosklená stěna přemístěna z mezipodesty do 1.PP, vzhledem k vyšší výšce nadpraří(podhledu) než bylo uvažováno na mezipodestě byla prosklená stěna zvýšena.

2	dopad změny na termíny stanovené smlouvou	NE
3	dopad změny na smluvní cenu díla	ANO
4	dopad změny na technické záruky díla	NE
5	dopad změny na další ustanovení smlouvy	NE
6	kalkulace nákladů na provedení změny - viz příloha	

**Celkem změnový list bez DPH**

**3 232,71**

Za zhotovitele dne:

Za techn.dozor dne:

Za autorský dozor dne:

Za objednatele dne:

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina**

Objekt:

01.2 - OPŽP

Soupis:

**c011 - Prvky zámečnické, klempířské, okna, dveře**

Místo:

Dýšina

Název změny :

**ZL č.36 rozšíření prosklené stěny D23**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>3 232,71</b>
	K	767.1R1	Rozšíření D+M prosklená stěna s dveřmi ozn.D23 2500x2018	ks	0,55	5 877,66	3 232,71
			původní rozměr 2,5*2,18= 5,45 m2 ,původní cena 32 033,27 = 5877,66Kč/m2				
			nový rozměr 2,5*2,4 = 6 m2 -5,45 = 0,55				

Metrostav DIZ s.r.o.

Změnový list číslo:

ZL č. 37

**Stavba:**

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina

**Objednatel:**

Obec Dýšina a Základní škola a Mateřská škola generála Pattona Dýšina, příspěvková organizace

**Zhotovitel:**

Metrostav DIZ s.r.o.

**Dotčená část stavby: 01.2 - OPŽP**

**Název změnového listu: Změny komunikací, úpravy povrchů**

V PD nebylo uvažováno se schodištěm k DA, dle požadavku objednatele bylo schodiště doplněno, současně s vybudováním schodiště bylo nutné přeložit část stávajícího chodníku.

Ve VV chyběla část chodníků, byla provedena revize všech ploch a rozdíl byl vyčíslen.

Vzhledem k velkému výškovému rozdílu mezi stávajícím terénem a parkovacím stáním u jídelny objednatel rozhodl o doplnění palisád, úpravě stávajícího okapového chodníku a úpravě anglických dvorků.

Objednatel rozhodl o provedení fasády na stávající stěně venkovního hřiště u hlavního vstupu.

2	dopad změny na termíny stanovené smlouvou	NE
3	dopad změny na smluvní cenu díla	ANO
4	dopad změny na technické záruky díla	NE
5	dopad změny na další ustanovení smlouvy	NE
6	kalkulace nákladů na provedení změny - viz příloha	

**Celkem změnový list bez DPH**

**265 932,58**

Za zhotovitele dne:

Za techn.dozor dne:

Za autorský dozor dne:

Za objednatele dne:

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ

Objekt:

01.2 - OPŽP

Soupis:

ch - Komunikace a zpevněné plochy

Místo:

Dýšina

Název změny:

ZL č.37- Změny komunikací, úpravy povrchů

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>265 932,58</b>
<b>Venkovní schodiště k Dieselagregátu</b>							<b>72 255,70</b>
<i>Zemní práce</i>							<i>2 027,12</i>
8	K	132151101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně 2*3*0,6*0,6	m3	2,160	717,74	1 550,32
51	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2,160	174,74	377,44
52	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	10,800	9,20	99,36
*přepočít 5 (dle SoD)							
<i>Zakládání</i>							<i>15 714,09</i>
33	K	274313711	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	2,160	7 275,04	15 714,09
<i>Vodorovné konstrukce</i>							<i>47 455,54</i>
N	K		montáž betonových schodnic včetně podbetonování 7*1,65+6*0,75	m	16,050	650,00	10 432,50
69	K	631311135	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 20/25 0,22*1,65*3	m3	1,089	4 225,01	4 601,04
N	M		<i>betonový schodišťový blok / schod 165x35x15 s protiskluzným pásem</i>	ks	7,000	3 496,00	24 472,00
N	M		<i>betonový schodišťový blok / schod 75x35x15</i>	ks	6,000	1 325,00	7 950,00
<i>Madlo</i>							<i>7 058,95</i>
85	K	767995112	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 5 do 10 kg stejný prvek jako Z20 3m * 6 kg	kg	18,000	107,08	1 927,44
86	M	13010414	<i>úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 40x40x4mm</i>	t	0,019	270 121,17	5 105,29
*1,05 'Přepočtené koeficientem množství							
165	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,020	1 312,26	26,22
<b>Doplnění dlažby a obrubníků; přeložení chodníku u dieselagregátu</b>							<b>63 330,37</b>
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby přeložení chodníku u dieselagregatu - 3*1,65	m2	4,950	229,92	1 138,10
3	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých přeložení chodníku u dieselagregatu - 3*1,65	m	3,000	183,94	551,82
N	K	566301111	Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnáním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,04 do 0,06 m3/m2	m2	4,950	90,60	448,47

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
31	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 150 mm	m2	57,396	170,14	9 765,36
			plocha pod dieselagregatem - 4*2 dlažba u skoku dalekého - 5,72*2,4+3,35*(2,23+2,4+1,85) doplnění chodníku u venkovního schodiště u Dieslu dole - 2,4*1,65				
36	K	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	62,346	290,39	18 104,65
			plocha pod dieselagregatem - 4*2 dlažba u skoku dalekého - 5,72*2,4+3,35*(2,23+2,4+1,85) doplnění chodníku u venkovního schodiště u Dieslu dole - 2,4*1,65 přeložení chodníku u Dieslu nahoře - 3*1,65				
37	M	59245018	<i>dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní</i>	m2	57,683	352,24	20 318,25
70	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	31,600	257,51	8 137,32
			plocha pod dieselagregatem- (4+2)*2 dlažba u skoku dalekého - 5,72+5,72+1,85+2,23 doplnění chodníku u venkovního schodiště u Dieslu dole - 2,4				
N	M	59217008	<i>obrubník parkový betonový 1000x80(60)x200mm</i>	m	31,600	154,00	4 866,40
<b>Palisády</b>							<b>33 415,06</b>
3	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	6,500	183,94	1 195,61
			stávající obrubník				
8	K	132151101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3	1,200	717,74	861,29
			0,4*0,5*(5+1)				
51	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1,200	174,74	209,69
52	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	6,000	9,20	55,20
65	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	-6,000	294,30	-1 765,80
			5+1				
66	M	59217032	<i>obrubník betonový silniční 1000x150x150mm</i>	m	-6,120	266,71	-1 632,27
			*přečet 1,02				
24	K	339921112	Osazování palisád betonových jednotlivých se zabetonováním výšky palisády přes 500 do 1000 mm	kus	10,000	229,92	2 299,20
			7+3				
25	M	59228410	<i>palisáda betonová vzhled dobové dlažební kameny přírodní 160x160x1000mm</i>	kus	10,000	413,86	4 138,60
26	K	339921113	Osazování palisád betonových jednotlivých se zabetonováním výšky palisády přes 1000 do 1500 mm	kus	24,000	321,89	7 725,36
			22+2				
27	M	59228411	<i>palisáda betonová vzhled dobové dlažební kameny přírodní 160x160x1200mm</i>	kus	24,000	689,77	16 554,48
106	K	637121115	Okapový chodník z kameniva s udusáním a urovnáním povrchu z kačírku tl. 300 mm	m2	4,130	913,73	3 773,70
			5,9*0,7				
<b>Přesun hmot</b>							<b>9 161,87</b>
86	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	49,809	183,94	9 161,87
<b>Úprava stěny stávajícího hřiště</b>							<b>75 268,71</b>
103	K	622326259	Oprava vápenocementové omítky s celoplošným přeštukováním vnějších ploch stupně členitosti 1, v rozsahu opravované plochy přes 80 do 100%	m2	-27,600	665,96	-18 380,50
			opěrná zeď u stávajícího hřiště				
			(7+6,8)*2		27,600		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
N			Demontáž stávajících zákrytových desek včetně očištění a penetrace	kpl	1,000	4 400,00	4 400,00
N			Demontáž první řady prken	m	18,450	100,00	1 845,00
			7*2,4+1,65				
N			Zpětná montáž první řada prken	m	18,450	150,00	2 767,50
			7*2,4+1,65				
N			Zařízení stávajících pozinkovaných profilů, očištění, natření zinkovou barvou, zařízení prken	kpl	1,000	5 400,00	5 400,00
N	K	632450122	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. od 20 do 30 mm	m2	7,380	529,00	3 904,02
			18,45*0,4				
71	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	3,690	416,33	1 536,26
			2*18,45*0,1				
72	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	3,690	90,47	333,83
			2*18,45*0,1				
N	K	348262424	Ploty z betonových bloků - systém suchého zdění ukončení plotového sloupku zákrytovou deskou lepenou mrazuvzdorným lepidlem, velikosti 500x500x70 mm přírodní (šedou)	kus	46,000	669,00	30 774,00
21	K	622211001	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek do 40 mm	m2	27,600	717,36	19 799,14
34	M	28376414	<i>deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 20mm</i>	m2	28,980	68,98	1 999,04
			přepočet*1,05				
4	K	622151001	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek akrylátový univerzální stěn	m2	27,600	42,31	1 167,76
5	K	622142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtláčením do tmelu stěn	m2	27,600	220,73	6 092,15
3	K	622531022	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 2,0 mm stěn	m2	27,600	298,90	8 249,64
N		629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omítkou tlakovou vodou	m2	27,600	77,90	2 150,04
N		622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn		27,600	58,20	1 606,32
24	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	2,078	781,73	1 624,51
<b>Oprava anglických dvorků, zabetonování kanálku</b>							<b>11 300,00</b>
N			sanace anglických dvorků - vrchní části + dobetonování prostoru mezi obrubníkem a anglickým dvorkem	kpl	1,000	9 800,00	9 800,00
N			hydrofobní nátěr	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
<b>Přesun sutě</b>							<b>1 200,87</b>
80	K	997221561	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	3,558	50,58	179,94
81	K	997221569	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	49,805	7,36	366,56
			přepočet*14				
88	K	997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	3,558	183,94	654,37

Metrostav DIZ s.r.o.

Změnový list číslo:

ZL č. 38

<b>Stavba:</b>	Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina
<b>Objednatel:</b>	Obec Dýšina a Základní škola a Mateřská škola generála Pattona Dýšina, příspěvková organizace
<b>Zhotovitel:</b>	Metrostav DIZ s.r.o.

**Dotčená část stavby: 01.1 - IROP, 01.2 - OPŽP, 01.3 - Spojovací krček**

**Název změnového listu: Změna stávajícího systému EZS za systém JABLOTRON**

Stávající systém EZS nešel již dále rozšířit a nemohl komunikovat s novým systémem Loxone. Objednatel rozhodl o výměně stávajícího systému EZS za systém JABLOTRON.

2	dopad změny na termíny stanovené smlouvou	NE
3	dopad změny na smluvní cenu díla	ANO
4	dopad změny na technické záruky díla	NE
5	dopad změny na další ustanovení smlouvy	NE
6	kalkulace nákladů na provedení změny - viz příloha	
<b>Celkem změnový list bez DPH</b>		<b>131 073,40</b>

Za zhotovitele dne:

Za techn.dozor dne:

Za autorský dozor dne:

Za objednatele dne:

Přílohy: Rozpočet

## REKAPITULACE

Stavba:

**Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ**

Objekt:

Soupis:

**k - Slaboproud**

Místo:

Dýšina

Název změny:

**ZL č.38 Změna stávajícího systému EZS za systému JABLOTRON**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>131 073,40</b>
		IROP	k - Slaboproud				-8 438,53
		OPŽP	k - Slaboproud				-44 370,30
		Spojovací krček	k - Slaboproud				183 882,23

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč.jejího zázemí, propojujícího objektu při ZŠ Dýšina

Objekt:

01.1 - IROP

Soupis:

**k - Slaboproud**

Místo: Dýšina

Zadavatel: Obec Dýšina

Název změny: **ZL č.38 Změna stávajícího systému EZS za systému JABLOTRON**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-8 438,53</b>
D	D3	<b>ZABEZPEČOVACÍ SYSTÉM EZS</b>					<b>-8 438,53</b>
27	K	Pol25	Převodník RS-485	ks	-0,155	3 595,41	-557,29
28	K	Pol26	Digitální PIR Aqua S, 24VDC	ks	-2,945	756,26	-2 227,19
31	K	Pol29	8-mi zónový expandér	ks	-0,465	9 166,23	-4 262,30
33	K	Pol30	Zálohovaná vnitřní siréna	ks	-0,310	728,51	-225,84
32	K	Pol7	Zálohovaný napájecí zdroj 24VDC/5A vč. Akumulátoru 18Ah	ks	-0,155	7 522,03	-1 165,91

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč.jejího zázemí, propojujícího objektu při ZŠ Dýšina

Objekt:

01.2 - OPŽP

Soupis:

**k - Slaboproud**

Místo:

Dýšina

Zadavatel:

Obec Dýšina

Název změny:

**ZL č.38 Změna stávajícího systému EZS za systému JABLOTRON**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-44 370,30</b>
<b>D</b>	<b>D3</b>	<b>ZABEZPEČOVACÍ SYSTÉM EZS</b>					<b>-44 370,30</b>
27	K	Pol25	Převodník RS-485	ks	-0,815	3 595,41	-2 930,26
28	K	Pol26	Digitální PIR Aqua S, 24VDC	ks	-15,485	756,26	-11 710,69
31	K	Pol29	8-mi zónový expandér	ks	-2,445	9 166,23	-22 411,43
33	K	Pol30	Zálohovaná vnitřní siréna	ks	-1,630	728,51	-1 187,47
32	K	Pol7	Zálohovaný napájecí zdroj 24VDC/5A vč. Akumulátoru 18Ah	ks	-0,815	7 522,03	-6 130,45

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí, propojujícího objektu při ZŠ Dýšina

Objekt:

01.3 - Spojovací krček

Soupis:

**k - Slaboproud**

Místo: Dýšina

Zadavatel: Obec Dýšina

Název změny: **ZL č.38 změna stávajícího systému EZS za systému JABLOTRON**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>183 882,23</b>
<b>D</b>	<b>D3</b>	<b>ZABEZPEČOVACÍ SYSTÉM EZS</b>					<b>-1 633,26</b>
27	K	Pol25	Převodník RS-485	ks	-0,030	3 595,41	-107,86
28	K	Pol26	Digitální PIR Aqua S, 24VDC	ks	-0,570	756,26	-431,07
31	K	Pol29	8-mí zónový expandér	ks	-0,090	9 166,23	-824,96
33	K	Pol30	Zálohovaná vnitřní siréna	ks	-0,060	728,51	-43,71
32	K	Pol7	Zálohovaný napájecí zdroj 24VDC/5A vč. Akumulátoru 18Ah	ks	-0,030	7 522,03	-225,66
<b>D</b>	<b>ZABEZPEČOVACÍ SYSTÉM EZS - NOVÝ JABLOTRON</b>					<b>185 515,49</b>	
			D+M JA-110P sběrníkový detektor pohybu PIR	ks	19,000	1 391,50	26 438,50
			D+M JA-110A sběrníková siréna vnitřní	ks	2,000	1 305,25	2 610,50
			D+M JA-121T sběrníkové rozhraní RS-485	ks	1,000	5 208,35	5 208,35
			Demontáž stávajícího systému SATEL	kpl	1,000	7 820,00	7 820,00
			D+M JA-107K - zabezpečovací ústředna s GSM/LTE komunikátorem včetně zapojení všech komponentů do ústředny	ks	1,000	23 032,20	23 032,20
			D+M AKU 12/17Ah záložní akumulátor	ks	2,000	2 135,55	4 271,10
			D+M JA-114E ovládací klávesnice s LCD Displejem a čtečkou čipů	ks	4,000	3 822,60	15 290,40
			D+M JA-110Z adresný rozbočovač sběrnice	ks	2,000	1 233,95	2 467,90
			D+M JA-120Z posilovací zdroj	ks	1,000	7 595,75	7 595,75
			D+M PLV-CP-L plastová krabice pro zdroj	ks	1,000	1 752,60	1 752,60
			D+M JA-116H sběrníkový expandér – 16 vstupů	ks	5,000	5 771,85	28 859,25
			D+M KA-194L montážní krabice pro expandér	ks	5,000	688,85	3 444,25
			D+M JA-111H TRB sběrníkový modul pro drátový detektor	ks	10,000	1 038,45	10 384,50
			D+M JA-190PL víceúčelová montážní krabice	ks	10,000	219,65	2 196,50
			D+M USB čtečka RFID pro PC	ks	1,000	791,20	791,20
			D+M JA-192J čip černý plast, EM 125 kHz protokol JA-100, včetně nastavení	ks	40,000	198,95	7 958,00
			Měření a testování koncových bodů - stávající detektory	ks	39,000	345,00	13 455,00
			Naprogramování systému, napojení na PCO a zaškolení obsluhy	kpl	1,000	11 730,00	11 730,00
68	K	Pol62	Zkušební provoz	kpl	0,083	1 839,38	152,67
			přípočet za větší množství				
69	K	Pol63	Drobný instalační materiál (vruty, hmoždinky, svorky apod.) a práce	kpl	0,083	32 164,38	2 669,64
			přípočet za větší množství				
70	K	Pol64	Doprava, manipulace a přesun materiálu, režijní náklady	kpl	0,083	89 002,11	7 387,18
			přípočet za větší množství				

# metrostav DIZ

Metrostav DIZ s.r.o.

Změnový list číslo:

ZL č. 39

<b>Stavba:</b>	Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina
<b>Objednatel:</b>	Obec Dýšina a Základní škola a Mateřská škola generála Pattona Dýšina, příspěvková organizace
<b>Zhotovitel:</b>	Metrostav DIZ s.r.o.

**Dotčená část stavby: 01.1. IROP, 01.2 - OPŽP, 01.3 Spojovací krček**

**Název změnového listu: Změna aktivních prvků**

V PD strukturovaná kabeláž byly vyspecifikovány aktivní prvky, které nejsou kompatibilní se stávajícím systémem. Dle požadavku objednatele byly dodány kompatibilní prvky.

2	dopad změny na termíny stanovené smlouvou	NE
3	dopad změny na smluvní cenu díla	ANO
4	dopad změny na technické záruky díla	NE
5	dopad změny na další ustanovení smlouvy	NE
6	kalkulace nákladů na provedení změny - viz příloha	
<b>Celkem změnový list bez DPH</b>		<b>63 994,17</b>

Za zhotovitele dne:

Za techn.dozor dne:

Za autorský dozor dne:

Za objednatele dne:

Přílohy: Rozpočet

# REKAPITULACE

Stavba:

**Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a  
provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ**

Objekt:

Soupis:

**k - Slaboproud**

Místo:

Dýšina

Název změny:

**ZL č.39 - Změna aktivních prvků**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>63 994,17</b>
			IROP				9 919,10
			OPŽP				52 155,24
			Spojovací krček				1 919,83



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ**

Objekt:

01.1 - IROP

Soupis:

**k - Slaboproud**

Místo:

Dýšina

Název změny:

**ZL č.39 změna aktivních prvků**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>9 919,10</b>
							9 919,10
42	K	Pol38	Switch HPE 1950-48G-2SFP+-2XGT-PoE+	ks	-0,155	29 804,33	<del>-4 619,67</del>
43	K	Pol39	MikroTik RouterBOARD RB4011iGS+RM	ks	-0,155	5 040,70	<del>-781,31</del>
44	K	Pol40	Wifi Ubiquiti UniFi UAP-nanoHD-5, Wave2 AC AP, bez PoE adaptéru, 5-pack	sada	-0,155	23 153,16	<del>-3 588,74</del>
N			ARUBA 6100 48G CL4 4SFP+ Swch	ks	0,155	54 477,60	8 444,03
N			ARUBA AP-505 (RW) Unified AP	ks	0,775	12 891,15	9 990,64
N			AP-MNT-D AP mount bracket individual D	ks	0,775	611,80	474,15

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ**

Objekt:

01.2 - OPŽP

Soupis:

**k - Slaboproud**

Místo:

Dýšina

Název změny:

**ZL č.39 změna aktivních prvků**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>52 155,24</b>
							52 155,24
42	K	Pol38	Switch HPE 1950-48G-2SFP+-2XGT-PoE+	ks	-0,815	29 804,33	-24 290,53
43	K	Pol39	MikroTik RouterBOARD RB4011iGS+RM	ks	-0,815	5 040,70	-4 108,17
44	K	Pol40	Wifi Ubiquiti UniFi UAP-nanoHD-5, Wave2 AC AP, bez PoE adaptéru, 5-pack	sada	-0,815	23 153,16	-18 869,83
N			ARUBA 6100 48G CL4 4SFP+ Swch	ks	0,815	54 477,60	44 399,24
N			ARUBA AP-505 (RW) Unified AP	ks	4,075	12 891,15	52 531,44
N			AP-MNT-D AP mount bracket individual D	ks	4,075	611,80	2 493,09

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ**

Objekt:

01.3 - Spojovací krček

Soupis:

**k - Slaboproud**

Místo:

Dýšina

Název změny:

**ZL č.39 - Změna aktivních prvků**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1 919,83</b>
							<b>1 919,83</b>
42	K	Pol38	Switch HPE 1950-48G-2SFP+-2XGT-PoE+	ks	-0,030	29 804,33	-894,13
43	K	Pol39	MikroTik RouterBOARD RB4011iGS+RM	ks	-0,030	5 040,70	-151,22
44	K	Pol40	Wifi Ubiquiti UniFi UAP-nanoHD-5, Wave2 AC AP, bez PoE adaptéru, 5-pack	sada	-0,030	23 153,16	-694,59
N			ARUBA 6100 48G CL4 4SFP+ Swch	ks	0,030	54 477,60	1 634,33
N			ARUBA AP-505 (RW) Unified AP	ks	0,150	12 891,15	1 933,67
N			AP-MNT-D AP mount bracket individual D	ks	0,150	611,80	91,77

Metrostav DIZ s.r.o.

Změnový list číslo:

ZL č. 40

<b>Stavba:</b>	<b>Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina</b>
<b>Objednatel:</b>	Obec Dýšina a Základní škola a Mateřská škola generála Pattona Dýšina, příspěvková organizace
<b>Zhotovitel:</b>	Metrostav DIZ s.r.o.

**Dotčená část stavby: 01.1. IROP, 01.2 - OPŽP, 01.3 Spojovací krček**

**Název změnového listu: Doplnění MaR**

Ve VV chyběl frekvenční měnič k VZT zařízen č.4,5. Dle požadavku objednatele byl doplněn ventil pro TUV pro družinu, dle požadavku HZS byly doplněny požární klapky, které bylo nutné připojit do systému MaR.

2	dopad změny na termíny stanovené smlouvou	NE
3	dopad změny na smluvní cenu díla	ANO
4	dopad změny na technické záruky díla	NE
5	dopad změny na další ustanovení smlouvy	NE
6	kalkulace nákladů na provedení změny - viz příloha	
<b>Celkem změnový list bez DPH</b>		<b>26 036,21</b>

Za zhotovitele dne:

Za techn.dozor dne:

Za autorský dozor dne:

Za objednatele dne:

Přílohy: Rozpočet

## REKAPITULACE

Stavba:

**Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ**

Objekt:

Soupis:

**m - MaR**

Místo:

Dýšina

Název změny:

**ZL č.40 doplnění MaR**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>26 036,21</b>
		IROP	m - MaR				3 645,08
		OPŽP	m - MaR				21 714,19
		Spojovací krčec	m - MaR				676,94

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina

Objekt:

01.1 - IROP

Soupis:

m - MaR

Místo:

Dýšina

Název změny:

ZL č.40 doplnění MaR

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>3 645,08</b>
<i>Doplnění frekvenčního měniče - u VZT jednotky 4,5</i>							<i>1 811,60</i>
N			Frekvenční měnič vč. kabelu, pomocný materiál, montáž, připojení, nastavení a odzkoušení v PD chybí u jednotky 4,5	ks	0,140	12 940,00	1 811,60
<i>Propojení požární klapky a cirkulační ventil TUV (změna družina)</i>							<i>1 833,48</i>
N			Doplnění rozvaděče, kabelové rozvody	kpl	0,140	4 111,25	575,58
N			Montážní práce, ostatní náklady	kpl	0,140	7 043,75	986,13
N			Uživatelský software	kpl	0,140	1 941,20	271,77

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina

Objekt:

01.2 - OPŽP

Soupis:

m - MaR

Místo:

Dýšina

Název změny:

ZL č.40 doplnění MaR

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>21 714,19</b>
<i>Doplnění frekvenčního měniče - u VZT jednotky 4,5</i>							<i>10 791,96</i>
N			Frekvenční měnič vč. kabelu, pomocný materiál, montáž, připojení, nastavení a odzkoušení v PD chybí u jednotky 4,5	ks	0,834	12 940,00	10 791,96
<i>Propojení požární klapky a cirkulační ventil TUV(změna družina)</i>							<i>10 922,23</i>
N			Doplnění rozvaděče, kabelové rozvody	kpl	0,834	4 111,25	3 428,78
N			Montážní práce, ostatní náklady	kpl	0,834	7 043,75	5 874,49
N			Uživatelský software	kpl	0,834	1 941,20	1 618,96

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina

Objekt:

01.3 - Spojovací krček

Soupis:

m - MaR

Místo:

Dýšina

Název změny:

ZL č.40 doplnění MaR

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>676,94</b>
<i>Doplnění frekvenčního měniče - u VZT jednotky 4,5</i>							<i>336,44</i>
N			Frekvenční měnič vč. kabelu, pomocný materiál, montáž, připojení, nastavení a odzkoušení v PD chybí u jednotky 4,5	ks	0,026	12 940,00	336,44
<i>Propojení požární klapky a cirkulační ventil TUV(změna družina)</i>							<i>340,50</i>
N			Doplnění rozvaděče, kabelové rozvody	kpl	0,026	4 111,25	106,89
N			Montážní práce, ostatní náklady	kpl	0,026	7 043,75	183,14
N			Uživatelský software	kpl	0,026	1 941,20	50,47



Metrostav DIZ s.r.o.

Změnový list číslo:

ZL č. 41

**Stavba:**

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina

**Objednatel:**

Obec Dýšina a Základní škola a Mateřská škola generála Pattona Dýšina, příspěvková organizace

**Zhotovitel:**

Metrostav DIZ s.r.o.

**Dotčená část stavby: 01.2 - OPŽP**

**Název změnového listu: Doplnění a úprava kuchyňské linky**

Dle požadavku objednatele byla kuchyňská linka v m.č.S1.24 doplněna a upravena.

2	dopad změny na termíny stanovené smlouvou	NE
3	dopad změny na smluvní cenu díla	ANO
4	dopad změny na technické záruky díla	NE
5	dopad změny na další ustanovení smlouvy	NE
6	kalkulace nákladů na provedení změny - viz příloha	
<b>Celkem změnový list bez DPH</b>		<b>29 500,00</b>

Za zhotovitele dne:

Za techn.dozor dne:

Za autorský dozor dne:

Za objednatele dne:

Přílohy: Rozpočet

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina

Objekt:

01.2 - OPŽP

Soupis:

**o - Ostatní vybavení**

Místo:

Dýšina

Název změny:

**ZL č.41 doplnění a úprava kuchyňské linky V28 m.č.S1.24**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>29 500,00</b>
Konstrukce truhlářské							29 500,00
35	K	766.1R	D+M kuchyňské linky ozn.V28- doplnění a úprava dle požadavku objednatele	kpl	1,000	29 500,00	29 500,00

Metrostav DIZ s.r.o.

Změnový list číslo:

ZL č. 42

**Stavba:**

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina

**Objednatel:**

Obec Dýšina a Základní škola a Mateřská škola generála Pattona Dýšina, příspěvková organizace

**Zhotovitel:**

Metrostav DIZ s.r.o.

**Dotčená část stavby: 01.2 - OPŽP**

**Název změnového listu: Sportovní vybavení**

Dle požadavku objednatele bylo dodáno sportovní vybavení nad rámes SoD, seznam sportovního vybavení je v rozpočtu.

2	dopad změny na termíny stanovené smlouvou	NE
3	dopad změny na smluvní cenu díla	ANO
4	dopad změny na technické záruky díla	NE
5	dopad změny na další ustanovení smlouvy	NE
6	kalkulace nákladů na provedení změny - viz příloha	

**Celkem změnový list bez DPH**

**308 150,00**

Za zhotovitele dne:

Za techn.dozor dne:

Za autorský dozor dne:

Za objednatele dne:

Přílohy: Rozpočet

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina

Objekt:

01.2 - OPŽP

Soupis:

**o - Ostatní vybavení**

Místo: Dýšina

Název změny : ZL č.42 doplnění sportovního vybavení

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>308 150,00</b>
<b>Sportovní vybavení</b>							<b>293 735,00</b>
N			Záměna badmintonových sloupů do pouzder za mobilní sloupky s plným ocelovým závažím	ks	3	8 500,00	25 500,00
N			D+M Žebřina tělocvičná, rozm. 290x95 cm, 16 příček	ks	10	9 700,00	97 000,00
N			Hrazda polopřenosná školní - 1 sloupek do pouzdra + 1 sloupek na stěnu	ks	1	21 480,00	21 480,00
N			Gymnastické kruhy - cívkové (mechanismus)	ks	1	29 650,00	29 650,00
N			Vozík na florbalové mantinely	ks	2	7 900,00	15 800,00
N			Ovládací pult	ks	2	38 000,00	76 000,00
N			Nohejbalové sloupky do pouzder prům. 102 mm (KOMAXIT) s objímkami	pár	3	6 280,00	18 840,00
N			Síť nohejbal EXTRA LIGA, PL+PA/3 mm, černá, nánosované lanko (délka lanka 13,5 m), záseky k vypnutí	ks	3	3 155,00	9 465,00
<b>Doprava a přesun hmot</b>							<b>14 415,00</b>
N			Doprava, přesun hmot	kpl	1	14 415,00	14 415,00

Metrostav DIZ s.r.o.

Změnový list číslo:

ZL č. 43

<b>Stavba:</b>	Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina
<b>Objednatel:</b>	Obec Dýšina a Základní škola a Mateřská škola generála Pattona Dýšina, příspěvková organizace
<b>Zhotovitel:</b>	Metrostav DIZ s.r.o.

**Dotčená část stavby: 01.1 - IROP, 01.2 - OPŽP, 01.4 - Ostatní**

**Název změnového listu: Změna a doplnění hromosvodu**

Objednatel rozhodl, že svody na nové hale budou provedeny jako skryté. Vzhledem FVE bylo nutné doplnit Vzhledem HVI vodiče v prostoru solárních panelů, v PD s tímto nebylo uvažováno, V PD nebylo uvažováno s úpravou hromosvodu na stávajících budovách.  
Dne 31.5.2024 objednatel předložil revidovanou PD hromosvodu, součástí revize PD bylo provedení nového hromosvodu na stávajících budovách.

2	dopad změny na termíny stanovené smlouvou	NE
3	dopad změny na smluvní cenu díla	ANO
4	dopad změny na technické záruky díla	NE
5	dopad změny na další ustanovení smlouvy	NE
6	kalkulace nákladů na provedení změny - viz příloha	
<b>Celkem změnový list bez DPH</b>		<b>289 865,14</b>

Za zhotovitele dne:

Za techn.dozor dne:

Za autorský dozor dne:

Za objednatele dne:

Přílohy: Rozpočet

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč.jejího zázemí, propojujícího objektu při ZŠ Dýšíná

Objekt:

Soupis:

**e - ELE**

Místo:

Dýšíná

Zadavatel:

Obec Dýšíná

Název změny:

**ZL č.43 změna a doplnění hromosvodu**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>289 865,14</b>
			Hromosvod IROP				-1 373,24
			Hromosvod OPŽP				85 537,97
			Hromosvod stávající budovy				205 700,41

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč.jejího zázemí, propojujícího objektu při ZŠ Dýšíná

Objekt:

01.1 - IROP

Soupis:

**e - ELE**

Místo:

Dýšíná

Zadavatel:

Obec Dýšíná

Název změny:

**ZL č.43 změna a doplnění hromosvodu**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-1 373,24</b>
D		749	Elektromontáže - hromosvod				-1 373,24
205	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	-2,262	113,34	-256,38
207	M	35431015	svorka uzemnění FeZn zkušební, spoj hromosvod/uzemnění	kus	-2,262	42,36	-95,82
214	K	741420051	Montáž vedení hromosvodné-úhelník nebo trubka s držáky do zdiva	kus	-2,262	158,70	-358,98
215	M	35441830	úhelník ochranný na ochranu svodu - 1700mm, FeZn	kus	-2,262	227,99	-515,71
216	M	3568R	Držák ochranného úhelníku	ks	-4,524	32,35	-146,35

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí, propojujícího objektu při ZŠ Dýšina

Objekt:

01.2 - OPŽP

Soupis:

**e - ELE**

Místo:

Dýšina

Zadavatel:

Obec Dýšina

Název změny :

**ZL č.43 změna a doplnění hromosvodu**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>85 537,97</b>
D	749		Elektromontáže - hromosvod				-6 542,03
201	M	35441077	drát D 8mm AlMgSi	kg	-6,000	3,85	-23,10
205	K	741420021	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby	kus	-10,738	113,34	-1 217,04
207	M	35431015	svorka uzemnění FeZn zkušební, spoj hromosvod/uzemnění	kus	-10,738	42,36	-454,86
214	K	741420051	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků úhelníků nebo trubek s držáky do zdiva	kus	-10,738	158,70	-1 704,12
215	M	35441830	úhelník ochranný na ochranu svodu - 1700mm, FeZn	kus	-10,738	227,99	-2 448,16
216	M	3568R	Držák ochranného úhelníku	ks	-21,476	32,35	-694,75
D	749		Elektromontáže - hromosvod krabice pro zkušební svorky				37 030,00
			Montáž krabice vč. zkušební svorky	ks	12,000	510,00	6 120,00
			krabice 549001 do dlažby	ks	1,000	1 690,00	1 690,00
			krabice 476050 do zateplení	ks	11,000	1 860,00	20 460,00
			svorka DEHN 478149 připojovací nerez	ks	12,000	730,00	8 760,00
D	749		Elektromontáže - hromosvod HVI vodiče				55 050,00
			vodič HVI long	m	45,000	1 070,00	48 150,00
			koncovka pro vodič HVI long	ks	6,000	1 150,00	6 900,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí, propojujícího objektu při ZŠ Dýšina

Objekt:

01.4 - Ostatní

Soupis:

**e - ELE**

Místo:

Dýšina

Zadavatel:

Obec Dýšina

Název změny:

**ZL č.43 změna a doplnění hromosvodu**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>205 700,41</b>
<b>D Zemní práce pro hromosvod a kabel k DA</b>							<b>33 830,11</b>
NP		132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	28,240	1 060,00	29 934,40
		vv	108*03*0.6=19.44 m3 (rýha pro hromosvod)				
		vv	22*0.8*0.5= 8.8 m3 (rýha pro kabel k DA)		28,240		
86	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	28,240	137,95	3 895,71
<b>D 749 Elektromontáže - hromosvod</b>							<b>171 870,30</b>
195	K	741410021	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů pásku průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě	m	132,000	296,45	39 131,40
196	M	35442143	<i>pás zemní 30x3,5mm nerez</i>	kg	125,000	305,80	38 225,00
197	K	741410041	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů drátu nebo lana Ø do 10 mm v městské zástavbě	m	45,000	194,08	8 733,60
198	M	35441073	<i>drát D 10mm FeZn</i>	kg	27,700	77,25	2 139,83
199	K	741420001	Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, Ø do 10 mm	m	166,000	239,44	39 747,04
201	M	35441077	<i>drát D 8mm AlMgSi</i>	kg	22,300	3,85	85,86
202	M	35689R	<i>Podpěra PV01</i>	ks	43,000	16,89	726,27
203	M	35968R	<i>Podpěra vedení PV 21</i>	ks	70,000	16,95	1 186,50
NP			<i>Podpěra vedení PV 32</i>	kus	10,000	48,42	484,20
205	K	741420021	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby	kus	121,000	113,34	13 714,14
206	M	35441885	<i>svorka spojovací pro lano D 8-10mm</i>	kus	80,000	13,48	1 078,40
NP			<i>svorka SZb litina</i>	kus	6,000	63,48	380,88
NP			<i>svorka SU</i>	kus	35,000	24,96	873,60
208	K	741420022	Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby	kus	47,000	158,70	7 458,90
210	M	35431038	<i>svorka uzemnění FeZn na okapové žlaby, 60mm</i>	kus	5,000	20,42	102,10
211	M	35441996	<i>svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn</i>	kus	18,000	27,73	499,14
213	M	35441986	<i>svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4mm, FeZn</i>	kus	24,000	27,19	652,56
214	K	741420051	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků úhelníků nebo trubek s držáky do zdiva	kus	6,000	158,70	952,20
215	M	35441830	<i>úhelník ochranný na ochranu svodu - 1700mm, FeZn</i>	kus	6,000	227,99	1 367,94

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
216	M	3568R	<i>Držák ochranného úhelníku</i>	<i>ks</i>	<i>12,000</i>	<i>32,35</i>	<i>388,20</i>
217	K	741420083	Montáž hromosvodného vedení doplňků štítků k označení svodů	kus	6,000	81,04	486,24
218	M	35442110	<i>štitěk plastový - čísla svodů</i>	<i>kus</i>	<i>6,000</i>	<i>4,55</i>	<i>27,30</i>
			Montáž pomocného jímače	kus	6,000	460,00	2 760,00
			<i>jímač pomocný 0,5m</i>	<i>kus</i>	<i>6,000</i>	<i>111,50</i>	<i>669,00</i>
221	K	741810003	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 500 do 1000 tis. Kč	kus	1,000	8 000,00	8 000,00
223	K	741820001	Měření zemních odporů zemniče	kus	1,000	2 000,00	2 000,00

Metrostav DIZ s.r.o.

Změnový list číslo:

ZL č. 44

<b>Stavba:</b>	Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina
<b>Objednatel:</b>	Obec Dýšina a Základní škola a Mateřská škola generála Pattona Dýšina, příspěvková organizace
<b>Zhotovitel:</b>	Metrostav DIZ s.r.o.

**Dotčená část stavby: 01.4 - Ostatní**

**Název změnového listu: Doplnění systému GK**

Na žádost objednatele byl rozšířen stávající systém GK nad rámec SoD.

2	dopad změny na termíny stanovené smlouvou	NE
3	dopad změny na smluvní cenu díla	ANO
4	dopad změny na technické záruky díla	NE
5	dopad změny na další ustanovení smlouvy	NE
6	kalkulace nákladů na provedení změny - viz příloha	
<b>Celkem změnový list bez DPH</b>		<b>64 573,00</b>

Za zhotovitele dne:

Za techn.dozor dne:

Za autorský dozor dne:

Za objednatele dne:

Přílohy: Rozpočet

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč.jejího zázemí, propojujícího objektu při ZŠ Dýšíná

Objekt:

01.4 - Ostatní

Soupis:

**u - System generálního klíče**

Místo: Dýšíná

Datum:

Zadavatel: Obec Dýšíná

Projektant:

Název změny: **ZL č.44 doplnění systému generálního klíče**

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**64 573,00**

D	N01	Nepojmenovaný díl					64 573,00
---	-----	-------------------	--	--	--	--	-----------

1	K	766000.R	Doplnění systému generálního klíče, fukce HD,knoflík(37ks vložek)	soubor	1,000	64 573,00	64 573,00	
---	---	----------	---	--------	-------	-----------	-----------	--

Metrostav DIZ s.r.o.

Změnový list číslo:

ZL č. 45

**Stavba:** Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina

**Objednatel:** Obec Dýšina a Základní škola a Mateřská škola generála Pattona Dýšina, příspěvková organizace

**Zhotovitel:** Metrostav DIZ s.r.o.

**Dotčená část stavby:** 01.2 OPŽP

**Název změnového listu:** Hygienické vybavení

Dle požadavku objednatele bylo dodáno hygienické vybavení do sprch, umýváren a na WC.

2	dopad změny na termíny stanovené smlouvou	NE
3	dopad změny na smluvní cenu díla	ANO
4	dopad změny na technické záruky díla	NE
5	dopad změny na další ustanovení smlouvy	NE
6	kalkulace nákladů na provedení změny - viz příloha	

**Celkem změnový list bez DPH**

**159 263,00**

Za zhotovitele dne:

Za techn.dozor dne:

Za autorský dozor dne:

Za objednatele dne:

Přílohy: Rozpočet

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ**

Objekt:

01.2 - OPŽP

Soupis:

**o - Ostatní vybavení**

Místo:

Dýšina

Název změny:

**ZL č. 45 - hygienické vybavení**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>159 263,00</b>
N			D+M zásobník toaletního papíru - nerez/mat 148212055	ks	20	949,00	18 980,00
N			D+M zásobník na papírové utěrky - nerez/mat 113103045	ks	24	1 103,00	26 472,00
N			D+M zásobník na tekuté mýdlo - nerez/mat dotykový 106109085	ks	37	1 085,00	40 145,00
N			D+M koše na použité papírové utěrky - 25l nerez/mat 125115045	ks	11	2 444,00	26 884,00
N			Koše na WC - 3l nerez/mat	ks	23	574,00	13 202,00
N			D+M zásobník na hygienické sáčky - nerez/mat	ks	17	504,00	8 568,00
N			D+M věšák na dveře - SOLO: Háček - 139106022	ks	20	260,00	5 200,00
N			D+M věšák na dveře - NERO: Háček - 135106020	ks	21	312,00	6 552,00
N			D+M štětka na wc - Bemeta Easy mat	ks	20	663,00	13 260,00

Metrostav DIZ s.r.o.

Změnový list číslo:

ZL č. 46

**Stavba:** Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina

**Objednatel:** Obec Dýšina a Základní škola a Mateřská škola generála Pattona Dýšina, příspěvková organizace

**Zhotovitel:** Metrostav DIZ s.r.o.

**Dotčená část stavby:** 01.1 - IROP, 01.2 OPŽP, 01.3 - Spojovací krček, 01.4 - Ostatní

**Název změnového listu:** Revize vybavení dveří

Zhotovitel provedl revizi vybavení dveří, na základě které vyčíslil méněpráce a vícepráce.

2	dopad změny na termíny stanovené smlouvou	NE	
3	dopad změny na smluvní cenu díla	ANO	
4	dopad změny na technické záruky díla	NE	
5	dopad změny na další ustanovení smlouvy	NE	
6	kalkulace nákladů na provedení změny - viz příloha		
<b>Celkem změnový list bez DPH</b>			<b>21 698,84</b>

Za zhotovitele dne:

Za techn.dozor dne:

Za autorský dozor dne:

Za objednatele dne:

Přílohy: Rozpočet

## REKAPITULACE

Stavba:

**Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ**

Objekt:

Soupis:

**c011 - Prvky zámečnické, klempířské, okna, dveře**

Místo:

Dýšina

Název změny:

**ZL č.46 revize vybavení dveří + Z14**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>21 698,84</b>
			IROP				-31 144,91
			OPŽP				9 092,51
			Spojovací krček				-16 329,36
			Ostatní				4 002,22
			OPŽP slaboproud				56 078,38



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ**

Objekt:

01.1 - IROP

Soupis:

**c011 - Prvky zámečnické, klempířské, okna, dveře**

Místo:

Dýšina

Název změny:

**ZL č.46 revize vybavení dveří + Z14**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-31 144,91</b>
<b>Elektroinstalace - slaboproud</b>							<b>-28 056,93</b>
22	K	742210241	Montáž dveřního koordinátoru s postupným zavíráním 1+1+1+2+2+4	kus	-11,000	791,57	-8 707,27
						11,000	
23	M	59081303	koordinátor dveřní, nastavitelný, dvoukřídlé dveře	kus	-11,000	1 759,06	-19 349,66
<b>Konstrukce truhlářské</b>							<b>-8 913,77</b>
170	K	766660733	Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního štítku s klikou D04	kus	-1,000	1 858,22	-1 858,22
			1			1,000	
171	M	54914130	kování bezpečnostní madlo/klika RC2	kus	-1,000	2 079,95	-2 079,95
100	K	766660734	Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního panikového kování D14 je v OPŽP -2 D18 1 D04 2 Součet	kus	-2,000	1 857,67	-3 715,34
						1,000	
						2,000	
						5,000	
101	M	766.1R	panikové madlo 1 ks u D18 je klika 2 ks u D14 v OPŽP	ks	-3,000	1 770,34	-5 311,02
	N		D+M madlo D04	ks	2,000	2 025,38	4 050,76
<b>Konstrukce zámečnické</b>							<b>5 825,79</b>
N			Příplatek za změnu zábradlí - navýšení pracnosti a materiálu Pasovina 40/6 – rozdíl oproti kulatině 20 kg/m navýšení 66,24 kg (100 Kč/m za pracnost, 83Kč/kg za materiál dle pol. s kódem 767.6R) Z14	m	3,277	1 777,78	5 825,79
			0,322+2,767+0,188		3,277		

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ**

Objekt:

01.2 - OPŽP

Soupis:

**c011 - Prvky zámečnické, klempířské, okna, dveře**

Místo:

Dýšina

Název změny:

**ZL č.46 revize vybavení dveří + Z14**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Konstrukce truhlářské</b>							<b>9 092,51</b>
57	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	7,000	237,26	1 660,82
			původně v rozpočtu 35 ks, skutečnost 49 ks = 14 ks navíc, z toho 2 uplatněny keramika, hudebna 1 uplatněn chodby 4 družina				
58	M	54917260	samozavírač dveří hydraulický K214 č.13 zlatá bronz	kus	7,000	1 061,67	7 431,69

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ**

Objekt:

1.02 - OPŽP

Soupis:

**k - Slaboproud**

Místo:

Dýšina

Název změny:

**ZL č.46 revize vybavení dveří + Z14**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>PŘÍSTUPOVÝ SYSTÉM</b>							<b>56 078,38</b>
4	K	Pol4	Elektromagnetický zámek 24VDC	ks	-7,000	1 297,91	-9 085,37
			3 ks D19, D6, D7, D20, D21				
5	K	Pol5	Elektromechanický samozamykací zámek EL560/55/20 s panikovou klikou	ks	5,000	13 032,75	65 163,75
			3*D19, D02, D20				

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ**

Objekt:

01.3 - Spojovací krček

Soupis:

**c011 - Prvky zámečnické, klempířské, okna, dveře**

Místo:

Dýšina

Název změny:

**ZL č.46 revize vybavení dveří + Z14**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Konstrukce truhlářské</b>							<b>-16 329,36</b>
34	K	766660001	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových	kus	-1,000	725,38	-725,38
			odečet D3 - nerealizováno místnost S1.01				
			odečet 1				
35	M	61162086	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plné 800x1970-2100mm	kus	-1,000	3 380,27	-3 380,27
			odečet D3 - nerealizováno				
171	K	766660733	Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního štítku s klikou	kus	-1,000	1 832,56	-1 832,56
			D05				
			1		1,000		
172	M	54914131	kování bezpečnostní klika/klika RC3	kus	-1,000	1 681,18	-1 681,18
100	K	766660734	Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního panikového kování	kus	-3,000	1 832,56	-5 497,68
			D05				
			1+1+1		3,000		
			Součet		4,000		
101	M	766.1R	panikové madlo	ks	-3,000	1 745,89	-5 237,67
			odečet D05				
	N		D+M madlo	ks	1,000	2 025,38	2 025,38
			dveře D05				

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ**

Objekt:

01.4 - Ostatní

Soupis:

**c011 - Prvky zámečnické, klempířské, okna, dveře**

Místo:

Dýšina

Název změny:

**ZL č.46 revize vybavení dveří + Z14**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Konstrukce truhlářské</b>							<b>4 002,22</b>
34	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm 1.np 1.15	kus	1,000	750,42	750,42
37	M	61162085	<i>dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm</i>	kus	1,000	3 251,80	3 251,80

Metrostav DIZ s.r.o.

Změnový list číslo:

ZL č. 47

<b>Stavba:</b>	Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina
<b>Objednatel:</b>	Obec Dýšina a Základní škola a Mateřská škola generála Pattona Dýšina, příspěvková organizace
<b>Zhotovitel:</b>	Metrostav DIZ s.r.o.

**Dotčená část stavby: 01.4 - Ostatní**

**Název změnového listu: Gabionová zeď změna 1 PD z 4.11.2024 podkladní beton**

Dle revize1 projektové dokumentace z 4.11.2024 gabionové stěny byl doplněn podkladní beton.

2	dopad změny na termíny stanovené smlouvou	NE
3	dopad změny na smluvní cenu díla	ANO
4	dopad změny na technické záruky díla	NE
5	dopad změny na další ustanovení smlouvy	NE
6	kalkulace nákladů na provedení změny - viz příloha	
<b>Celkem změnový list bez DPH</b>		<b>72 316,80</b>

Za zhotovitele dne:

Za techn.dozor dne:

Za autorský dozor dne:

Za objednatele dne:

Přílohy: Rozpočet

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč.jejího zázemí, propojujícího objektu při ZŠ Dýšíná

Objekt:

01.4 - Ostatní

Soupis:

**d - Opěrná zeď**

Místo:

Dýšíná

Zadavatel:

Obec Dýšíná

Název :

**ZL č.47 gabionová zeď změna 1 PD z 4.11.2024 podkladní beton**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>72 316,80</b>
D	2		Zakládání				65 281,33
40	K	273313611	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	14,402	3 974,38	57 239,02
	W		1,9*0,1*75,8		14,402		
22	K	273351121	Bednění základů desek zařízení	m2	7,580	761,17	5 769,67
	W		75,8*0,1		7,580		
23	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	7,580	299,82	2 272,64
D	998		Přesun hmot				7 035,47
28	K	998232110	Přesun hmot pro oplocení se svislou nosnou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic, bloků, popř. kovovou nebo dřevěnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro oplocení výšky do 3 m	t	33,158	212,18	7 035,47
	W						

Metrostav DIZ s.r.o.

Změnový list číslo:

ZL č. 48

Stavba:

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina

Objednatel:

Obec Dýšina a Základní škola a Mateřská škola generála Pattona Dýšina, příspěvková organizace

Zhotovitel:

Metrostav DIZ s.r.o.

Dotčená část stavby: 01.2 - OPŽP

Název změnového listu: Držáky na sloupky, zahrazovací sloupky

Dle požadavku objednatele byly dodány nástěnné držáky na volejbalové, nohejbalové, tenisové sloupky a hrazdu, dále byly dodány zahrazovací sloupky pod schodišťová ramena.

2 dopad změny na termíny stanovené smlouvou NE

3 dopad změny na smluvní cenu díla ANO

4 dopad změny na technické záruky díla NE

5 dopad změny na další ustanovení smlouvy NE

6 kalkulace nákladů na provedení změny - viz příloha

**Celkem změnový list bez DPH**

**22 000,00**

Za zhotovitele dne:

Za techn.dozor dne:

Za autorský dozor dne:

Za objednatele dne:



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina**

Objekt:

01.2 - OPŽP

Soupis:

**o - Ostatní vybavení**

Místo:

Dýšina

Název změny :

**ZL č.48 držáky na sloupky, zahrazovací sloupky**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>22 000,00</b>
N			D+M držáků pro volejbalové, nohejbalové, tenisové sloupky a hrázdu	sady	2	8 000,00	16 000,00
N			Zahrazovací sloupky	ks	6	1 000,00	6 000,00

Metrostav DIZ s.r.o.

Změnový list číslo:

ZL č. 49

<b>Stavba:</b>	Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina
<b>Objednatel:</b>	Obec Dýšina a Základní škola a Mateřská škola generála Pattona Dýšina, příspěvková organizace
<b>Zhotovitel:</b>	Metrostav DIZ s.r.o.

**Dotčená část stavby: 01.1 - IROP, 01.2 - OPŽP, 01.3 - Spojovací krček**

**Název změnového listu: Odpočet měření hluku**

V rámci stavebního povolení nebylo požadováno měření hluku, měření se neprovádělo.

2	dopad změny na termíny stanovené smlouvou	NE
3	dopad změny na smluvní cenu díla	ANO
4	dopad změny na technické záruky díla	NE
5	dopad změny na další ustanovení smlouvy	NE
6	kalkulace nákladů na provedení změny - viz příloha	
<b>Celkem změnový list bez DPH</b>		<b>-20 233,15</b>

Za zhotovitele dne:

Za techn.dozor dne:

Za autorský dozor dne:

Za objednatele dne:

Přílohy: Rozpočet

# REKAPITULACE

Stavba:

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ

Objekt:

Soupis:

**g - VZT**

Místo:

Dýšina

Název změny:

**ZL č.49 odpočet měření hluku**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

**Náklady soupisu celkem**

**-20 233,15**

		IROP	g - VZT				-2 893,34
		OPŽP	g - VZT				-16 065,12
		Spojovací krček	g - VZT				-1 274,69

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč.jejího zázemí, propojujícího objektu při ZŠ Dýšíná

Objekt:

01.1 - IROP

Soupis:

**g - VZT**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Obec Dýšíná

Projektant:

Název změny:

**ZL č.49 odpočet měření hluku**

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-2 893,34</b>
D		D10	ostatní činnosti				-2 893,34
0	K	Pol77	měření hluku	kpl	-0,143	20 233,15	-2 893,34

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč.jejího zázemí, propojujícího objektu při ZŠ Dýšíná

Objekt:

01.2 - OPŽP

Soupis:

**g - VZT**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Obec Dýšíná

Projektant:

Název změny:

**ZL č.49 odpočet měření hluku**

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-16 065,12</b>
D	D10		ostatní činnosti				-16 065,12
0	K	Pol77	měření hluku	kpl	-0,794	20 233,15	-16 065,12

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč.jejího zázemí, propojujícího objektu při ZŠ Dýšíná

Objekt:

01.3 - Spojovací krček

Soupis:

**g - VZT**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Obec Dýšíná

Projektant:

Název změny:

**ZL č.49 odpočet měření hluku**

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-1 274,69</b>
D	D10		ostatní činnosti				-1 274,69
0	K	Pol77	měření hluku	kpl	-0,063	20 233,15	-1 274,69